



دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

 <p>باشگاه خبرنگاران بزرگترین خبرگزاری فارسی</p>	 <p>خبرگزاری فارس F W S</p>	 <p>مشنا</p>	 <p>IRNA www.irna.ir Islamic Republic News Agency</p>
 <p>پایگاه خبری شوشان</p>	 <p>خبر آنلاین</p>	 <p>کارون آنلاین Karoun online</p>	 <p>آکسین پرس پایگاه خبری تحلیلی خوزستان</p>
 <p>نوید نیوز پایگاه</p>	 <p>خوردن در مسیر توسعه خوزستان</p>	 <p>بولستان</p>	 <p>خبرگزاری رسا NEWS.COM</p>
 <p>اهل سنت استان خوزستان</p>	 <p>دانشجو به خبر</p>	 <p>خبرگزاری پانا</p>	 <p>خبرگزاری فارس</p>
 <p>کارون پرس جامعه تحلیلی خبری خوزستان بگ خبر تازه بخوان</p>	 <p>اهل سنت</p>	 <p>خبرگزاری شهدا</p>	 <p>اهل سنت خبرگزاری کار ایران</p>
 <p>تنظیم کننده: راحیل رضایی طراح گرافیک: پرویا عالیوند</p>	 <p>پایگاه خبری تحلیلی آرانیوز</p>	 <p>پایگاه خبری تحلیلی آرانیوز</p>	 <p>پایگاه خبری تحلیلی آرانیوز</p>



دوشنبه ۱ خرداد ماه، ۱۳۹۶ - ۱۲:۳۰ - کدخبر: ۵-۳۷۶-۹۶۳

خواجه: برای تقویت استعدادهای درخشان از هیچ کاری دریغ نمی‌کنیم

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه هر کاری برای استعدادهای درخشان، سرمایه‌گذاری برای کشور است، گفت: ما بی هیچ مضایقه‌ای برای تقویت آن‌ها دریغ نخواهیم کرد و برنامه‌هایی برای کمک به این دانشجویان داریم.

به گزارش خبرنگار ایسنا - منطقه خوزستان، دکتر غلامحسین خواجه در سیزدهمین آیین تجلیل از دانشجویان استعداد درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز که امروز، (دوشنبه، یکم خردادماه) در این دانشگاه برگزار شد، ضمن تبریک حماسه روز جمعه اظهار کرد: چه آن‌هایی که در انتخابات با رأی مردم انتخاب شدند و چه کسانی که رأی نیاوردند، پیروز انتخابات هستند؛ اکنون رقابت‌ها تمام و رفاقت‌ها آغاز شده است.

وی با بیان اینکه تمام دانشجویانی که وارد این دانشگاه می‌شوند، استعدادهای درخشانی هستند که جمعی از آن‌ها خودشان را بهتر نشان می‌دهند، گفت: استعدادهای درخشان، امید دانشگاه‌های کشور هستند که در آینده در دانشگاه‌ها، مراکز تحقیقاتی یا دیگر مراکز حساس کشور مشغول به کار می‌شوند. هر کاری که ما برای استعدادهای درخشان انجام دهیم، سرمایه‌گذاری برای کشور است و نباید از هر چه که از دستمان برمی‌آید دریغ کنیم.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: از فلسفه‌های تشکیل دفتر استعدادهای درخشان در این دانشگاه، این بود که با برنامه‌ریزی این استعدادها را شکوفا کند. ما در این دانشگاه بی هیچ مضایقه‌ای از توان خود برای کمک به آن‌ها و تقویت دفتر استعدادهای درخشان در هیچ زمینه‌ای دریغ نمی‌کنیم و برنامه‌هایی برای کمک به آن‌ها داریم که تا زمان قطعی شدن نمی‌توان آن را اعلام کرد.





دوشنبه ۱ خرداد ماه، ۱۳۹۶ - ۱۳:۱۱ - کدخبر: ۵-۴۷۶-۹۶۳

حجت الاسلام شفیعی:

دانشجویان نعمت استعداد را قدر بدانند

مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دانشجویان استعداد درخشان بدانند که استعدادهایشان یک نعمت الهی است و نعمت‌های الهی بر اساس آموزه‌های دینی می‌تواند از بین برود یا بماند و بارور شود؛ قدر این نعمت را بدانید و از آن استفاده کنید.

به گزارش خبرنگار ایسنا - منطقه خوزستان، حجت‌الاسلام والمسلمین سیدمحسن شفیعی در سیزدهمین آیین تجلیل از دانشجویان استعداد درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز، که امروز (دوشنبه، یکم خردادماه) در این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: من در این برنامه سه تبریک می‌گویم؛ اول به دانشجویانی که این موفقیت را کسب کرده‌اند.

وی ادامه داد: تبریک دوم به اساتید این دانشجویان و تبریک سوم به والدین آنها است؛ چراکه هیچ شادی برای آنها ارزشمندتر از این نیست که ببینند محصول عمرشان به ثمر رسیده است. رابطه فرزندان و والدین گاهی این‌طور بود که فرزندان کارهای پدر و مادرشان را انجام می‌دادند، اما اکنون برعکس شده و پدر و مادر در خدمت فرزندان هستند که هر دوی این حالت‌ها خوب است.

رئیس دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان ادامه داد: به‌عنوان یک پدر به این دانشجویان استعدادهای درخشان توصیه می‌کنم که بدانند این یک نعمت الهی است و نعمت‌های الهی بر اساس آموزه‌های دینی می‌تواند از بین برود یا بماند و بارور شود.

شفیعی عنوان کرد: قدر این نعمت را بدانید و از آن استفاده کنید؛ همان‌گونه که حضرت علی(ع) می‌فرماید "گمان نکنید موجود کوچکی هستید، بدانید خداوند دنیایی را در شما جای داده است"، پس هر آنچه می‌توانید بیاموزید و بیاندیشید.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



خواجه: برای تقویت استعدادهای درخشان از هیچ کاری دریغ نمی‌کنیم

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه هر کاری برای استعدادهای درخشان، سرمایه‌گذاری برای کشور است، گفت: ما بی هیچ مضایقه‌ای برای تقویت آن‌ها دریغ نخواهیم کرد و برنامه‌هایی برای کمک به این دانشجویان داریم.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه هر کاری برای استعدادهای درخشان، سرمایه‌گذاری برای کشور است، گفت: ما بی هیچ مضایقه‌ای برای تقویت آن‌ها دریغ نخواهیم کرد و برنامه‌هایی برای کمک به این دانشجویان داریم.

دکتر غلامحسین خواجه در سیزدهمین آیین تجلیل از دانشجویان استعداد درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز که امروز، (دوشنبه، یکم خردادماه) در این دانشگاه برگزار شد، ضمن تبریک حماسه روز جمعه اظهار کرد: چه آن‌هایی که در انتخابات با رأی مردم انتخاب شدند و چه کسانی که رأی نیاوردند، پیروز انتخابات هستند؛ اکنون رقابت‌ها تمام و رفاقت‌ها آغاز شده است.

وی با بیان اینکه تمام دانشجویانی که وارد این دانشگاه می‌شوند، استعدادهای درخشانی هستند که جمعی از آن‌ها خودشان را بهتر نشان می‌دهند، گفت: استعدادهای درخشان، امید دانشگاه‌های کشور هستند که در آینده در دانشگاه‌ها، مراکز تحقیقاتی یا دیگر مراکز حساس کشور مشغول به کار می‌شوند. هر کاری که ما برای استعدادهای درخشان انجام دهیم، سرمایه‌گذاری برای کشور است و نباید از هرچه که از دستمان برمی‌آید دریغ کنیم.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: از فلسفه‌های تشکیل دفتر استعدادهای درخشان در این دانشگاه، این بود که با برنامه‌ریزی این استعدادها را شکوفا کند. ما در این دانشگاه بی هیچ مضایقه‌ای از توان خود برای کمک به آن‌ها و تقویت دفتر استعدادهای درخشان در هیچ زمینه‌ای دریغ نمی‌کنیم و برنامه‌هایی برای کمک به آن‌ها داریم که تا زمان قطعی شدن نمی‌توان آن را اعلام کرد.



اعتدال کد خبر: ۱۷۲۸۵۳ - تاریخ انتشار: ۰۱ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۶:۴۰

تقویت استعداد‌های درخشان سرمایه‌گذاری برای کشور است

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه هر کاری برای استعداد‌های درخشان، سرمایه‌گذاری برای کشور است، گفت: ما بی هیچ مضایقه‌ای برای تقویت آن‌ها دریغ نخواهیم کرد و برنامه‌هایی برای کمک به این دانشجویان داریم.

دکتر غلامحسین خواجه در سیزدهمین آیین تجلیل از دانشجویان استعداد درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز که امروز، (دوشنبه، یکم خردادماه) در این دانشگاه برگزار شد، ضمن تبریک حماسه روز جمعه اظهار کرد: چه آن‌هایی که در انتخابات با رأی مردم انتخاب شدند و چه کسانی که رأی نیاوردند، پیروز انتخابات هستند؛ اکنون رقابت‌ها تمام و رفاقت‌ها آغاز شده است.

وی با بیان اینکه تمام دانشجویانی که وارد این دانشگاه می‌شوند، استعداد‌های درخشان هستند که جمعی از آن‌ها خودشان را بهتر نشان می‌دهند، گفت: استعداد‌های درخشان، امید دانشگاه‌های کشور هستند که در آینده در دانشگاه‌ها، مراکز تحقیقاتی یا دیگر مراکز حساس کشور مشغول به کار می‌شوند. هر کاری که ما برای استعداد‌های درخشان انجام دهیم، سرمایه‌گذاری برای کشور است و نباید از هر چه که از دستمان برمی‌آید دریغ کنیم.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: از فلسفه‌های تشکیل دفتر استعداد‌های درخشان در این دانشگاه، این بود که با برنامه‌ریزی این استعدادها را شکوفا کند. ما در این دانشگاه بی هیچ مضایقه‌ای از توان خود برای کمک به آن‌ها و تقویت دفتر استعداد‌های درخشان در هیچ زمینه‌ای دریغ نمی‌کنیم و برنامه‌هایی برای کمک به آن‌ها داریم که تا زمان قطعی شدن نمی‌توان آن را اعلام کرد.

تجلیل از ۴۲۹ دانشجوی برگزیده دانشگاه شهید چمران

به گزارش خبرنگار ایسنا، دکتر عبدالله پارسا معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این مراسم اظهار کرد: اگر مرور ساده‌ای بر منابع دینی داشته باشیم، شواهد زیادی از ارج نهادن به علم، معلمان و تعلیم و تربیت خواهیم دید.

وی افزود: از باب اهمیت باید گفت که اولین آیات نازل شده به پیامبر(ص) در باب علم، مقام علما و دانشمندان و اجری که در بارگاه الهی دارند، بود و خاشع‌ترین انسان‌ها به تعبیر من، علما هستند. دانشمندان و علما به دلیل اینکه بهتر به عظمت وجود الهی پی می‌برند، خداترس‌تر خواهند بود.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه ارسطو سه تعریف را از استعداد ذکر می‌کند، گفت: تعریف اول، اسطوره استعداد‌های ثابت است. یعنی برخی معتقدند استعداد خصیصه‌ای ذاتی است که با تولد ظاهر می‌شود و با مرگ از بین می‌برد.



پارسا ادامه داد: دوم اسطوره استعداد‌های هماهنگ، به این معنا که همه استعداد‌های انسان به یک اندازه رشد می‌کند. تعریف سوم نیز اسطوره استعداد‌های ارزشمند است، یعنی تمام استعداد‌های انسان ارزشمند هستند و ما استعداد بد یا مخرب نداریم و باید تمام استعداد‌هایمان را پرورش دهیم.

وی با بیان اینکه این تفکر امروزه زیر سؤال رفته و مورد تردید است، گفت: یکی از صاحب‌نظران سه تعریف را جایگزین این تعاریف می‌کند. اول استعداد به معنی تسهیلات، یعنی یک محیط غنی از امکانات فراهم کنیم و افراد را در آن رها کنیم تا استعداد‌هایشان به خودی خود رشد کند، اما در این تعریف، نقش اراده نادیده گرفته شده است.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: دوم استعداد به معنای توانایی است که به مهارت‌های سخت و نرم توجه می‌کند. اگر مهارت‌ها را پرورش دهیم منجر به پرورش افراد مستعد می‌شود. تعریف سوم نیز استعداد به معنای ظرفیت‌های فردی است، در این تعریف اراده فرد مهم است و هر آنچه فرد اراده کند، شرط است؛ این تعریف با ذات انسان سازگار است.

پارسا با بیان اینکه معتقدیم اگر بخواهیم انسان مستعد تربیت کنیم، باید انسانی صاحب اراده تربیت کنیم تا دست به گزینش ببرد و صرفاً خود را در استخر معلومات رها نکند، خاطرنشان کرد: این تعلیم و تربیت، آزادی‌بخش نیست بلکه تعلیمی آزادی‌بخش است که به پرورش انسان‌های صاحب اراده و علم‌دوست منجر شود.

وی ادامه داد: تعریف ما نیز از استعداد‌های درخشان، دانشجویانی صاحب اراده، امیدوار به رشد و کمال و تلاشگر، برای قدم گذاشتن در مسیر انسانی‌ای است که نهایت این مسیر از نظر ما، رسیدن به قرب الهی است. امیدواریم فضای آموزشی و تلاش‌های دانشگاه در حوزه آموزش بتواند یک مسیر روشن‌تر، راهوارتر و گزینشی‌تر را در اختیار این افراد قرار دهد.

در این مراسم، ۳۸۳ نفر از دانشجویان استعداد‌های درخشان و ۴۶ نفر برگزیده اولین المپیاد علمی دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شدند.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری خوز آنلاین منعکس شده است.





دوشنبه ۱ خرداد ماه، ۱۳۹۶ - ۱۳:۳۴ - کد خبر: ۵-۵۷۶-۹۶۳

با تجلیل از ۴۲۹ دانشجوی برگزیده،

سیزدهمین آیین تجلیل از استعدادهای درخشان دانشگاه شهید چمران برگزار شد

سیزدهمین آیین تجلیل از دانشجویان استعدادهای درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز، امروز (دوشنبه، یکم خردادماه) در تالار شهید مطهری دانشکده علوم این دانشگاه برگزار شد.

به گزارش خبرنگار ایسنا - منطقه خوزستان، دکتر عبدالله پارسا معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز در این مراسم اظهار کرد: اگر مرور ساده‌ای بر منابع دینی داشته باشیم، شواهد زیادی از ارج نهادن به علم، معلمان و تعلیم و تربیت خواهیم دید.

وی افزود: از باب اهمیت باید گفت که اولین آیات نازل شده به پیامبر(ص) در باب علم، مقام علما و دانشمندان و اجری که در بارگاه الهی دارند، بود و خاشع‌ترین انسان‌ها به تعبیر من، علما هستند. دانشمندان و علما به دلیل اینکه بهتر به عظمت وجود الهی پی می‌برند، خداترس‌تر خواهند بود.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه ارسطو سه تعریف را از استعداد ذکر می‌کند، گفت: تعریف اول، اسطوره استعدادهای ثابت است. یعنی برخی معتقدند استعداد خصیصه‌ای ذاتی است که با تولد ظاهر می‌شود و با مرگ از بین می‌برد.

پارسا ادامه داد: دوم اسطوره استعدادهای هماهنگ، به این معنا که همه استعدادهای انسان به یک اندازه رشد می‌کند. تعریف سوم نیز اسطوره استعدادهای ارزشمند است، یعنی تمام استعدادهای انسان ارزشمند هستند و ما استعداد بد یا مخرب نداریم و باید تمام استعدادهایمان را پرورش دهیم.

وی با بیان اینکه این تفکر امروزه زیر سؤال رفته و مورد تردید است، گفت: یکی از صاحب‌نظران سه تعریف را جایگزین این تعاریف می‌کند. اول استعداد به معنی تسهیلات، یعنی یک محیط غنی از امکانات فراهم کنیم و افراد را در آن رها کنیم تا استعدادهایشان به خودی خود رشد کند، اما در این تعریف، نقش اراده نادیده گرفته شده است.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: دوم استعداد به معنای توانایی است که به مهارت‌های سخت و نرم توجه می‌کند. اگر مهارت‌ها را پرورش دهیم منجر به پرورش افراد مستعد می‌شود. تعریف سوم نیز استعداد به معنای ظرفیت‌های فردی است، در این تعریف اراده فرد مهم است و هر آنچه فرد اراده کند، شرط است؛ این تعریف با ذات انسان سازگار است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

پارسا با بیان اینکه معتقدیم اگر بخواهیم انسان مستعد تربیت کنیم، باید انسانی صاحب اراده تربیت کنیم تا دست به گزینش ببرد و صرفاً خود را در استخر معلومات رها نکند، خاطرنشان کرد: این تعلیم و تربیت، آزادی‌بخش نیست بلکه تعلیمی آزادی‌بخش است که به پرورش انسان‌های صاحب اراده و علم‌دوست منجر شود.

وی ادامه داد: تعریف ما نیز از استعداد‌های درخشان، دانشجویانی صاحب اراده، امیدوار به رشد و کمال و تالانگر، برای قدم گذاشتن در مسیر انسانی‌ای است که نهایت این مسیر از نظر ما، رسیدن به قرب الهی است. امیدواریم فضای آموزشی و تلاش‌های دانشگاه در حوزه آموزش بتواند یک مسیر روشن‌تر، راهوارتر و گزینشی‌تر را در اختیار این افراد قرار دهد.

در این مراسم، ۳۸۳ نفر از دانشجویان استعداد‌های درخشان و ۴۶ نفر برگزیده اولین المپیاد علمی دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شدند.





دوشنبه ۱ خرداد ماه، ۱۳۹۶ - ۱۴:۳۹ - کدخبر: ۵-۶۷۶-۹۶۳

تجلیل از پنج دهه فعالیت علمی استاد سابق دانشگاه شهید چمران

آیین بزرگداشت پنج دهه فعالیت علمی و آموزشی دکتر حسن فروغی استاد گروه زبان فرانسه دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور دکتر خواجه رئیس دانشگاه، اعضای هیأت علمی، کارکنان و دانشجویان این دانشگاه برگزار شد.

به گزارش ایسنا - منطقه خوزستان، در این آیین که امروز، دوشنبه اول خردادماه در تالار خلیج فارس دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه اظهار کرد: در آستانه سوم خردادماه سالروز آزادسازی خرمشهر یاد و خاطره شهدا، جانبازان و ایثارگران را گرامی می‌داریم.

وی با اشاره به جایگاه علمی دکتر فروغی بیان کرد: این استاد عالی‌قدر دانشکده ادبیات برای اعتلای جایگاه علم و دانش کشور و این دانشگاه نیم‌قرن تلاش بی‌وقفه داشته و امروز از سرمایه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز محسوب می‌شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: دکتر فروغی در مدت حضور خود در دانشگاه شهید چمران اهواز، خدمات بسیاری را به فرزندان این کشور ارائه کرد و بزرگ‌ترین سرمایه وی این است که اکنون پس از ۵۰ سال تدریس تمامی اعضای هیأت علمی این دانشگاه از جایگاه علمی و آموزشی او به نیکی نام می‌برند.

خواجه با اشاره به اینکه قلب استاد فروغی برای دانشگاه شهید چمران اهواز می‌تپد، اظهار کرد: همکاران جوان‌تر باید بدانند که استادان پیشکسوت زحمات زیادی را کشیده‌اند و باید از تجربیات آن‌ها استفاده شود.

همچنین در این مراسم، دکتر علیرضا جلیلی‌فر رئیس دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: ارج نهادن به جایگاه استاد جزو یادگارهایی است که از نیاکان ما به یادگار مانده است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

وی افزود: دانشگاه شهید چمران اهواز امروز مفتخر است که گرمی‌داشت استادی را برگزار کند که سال‌های برای توسعه فعالیت‌های علمی و آموزشی این دانشگاه تلاش کرده است.

رئیس دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: در طی نیم‌قرن تلاش، دکتر فروغی زحمات زیادی را برای گروه زبان فرانسه کشیده است و از خصوصیات این استاد می‌توان به تعهد در آموزش و پژوهش، رعایت نظم اداری و... اشاره کرد.

همچنین دکتر نصرالله امامی دیگر عضو هیأت‌علمی دانشکده زبان و ادبیات فارسی دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: ۴۱ سال قبل که خدمت را در دانشگاه جندی‌شاپور (شهید چمران فعلی) آغاز کردم، اعضای هیأت‌علمی دانشکده ادبیات شامل استادانی از داخل و خارج از کشور بودند که پس از انقلاب استادان خارجی این دانشکده به کشورهای خود بازگشتند.

وی ادامه داد: دکتر فروغی از جمله اعضای هیأت‌علمی این دانشکده بود که در سال ۵۷ از دانشگاه سوربن فارغ‌التحصیل شد و سال ۵۸ فعالیت خود را در این دانشگاه آغاز کرد.

عضو هیأت‌علمی دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: دکتر فروغی با سابقه نیم‌قرن فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی از افتخارات دانشگاه محسوب می‌شوند؛ وی در کنار فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی توانست با برقراری روابط با سفارت فرانسه و همچنین دیگر دانشگاه‌ها منشأ خدمات بسیاری باشد.

همچنین دکتر فروغی در این مراسم اظهار کرد: شروع خدمت من در دانشگاه شهید چمران اهواز هم‌زمان با پیروزی انقلاب اسلامی و پایان خدمت نیز با برگزاری آیین شصتین سالگرد تأسیس دانشگاه بود.

وی افزود: به‌عنوان یکی از استادان برون‌استانی این دانشگاه هیچ دینی بر گردن مردم خوزستان نداشته و خود را مدیون رشادت‌ها و دلاوری‌های مردم این استان می‌دانم.

این عضو پیشین هیأت‌علمی گروه زبان فرانسه دانشکده ادبیات و علوم انسانی، از افزایش بی‌رویه دانشجویان در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری بدون در نظر گرفتن آینده شغلی این افراد اظهار نگرانی کرد و خواستار ایجاد تحولی در نحوه جذب دانشجویان با در نظر گرفتن نیاز جامعه شد.

دکتر فروغی در پایان از تلاش‌های تمامی کارکنان و اعضای هیأت‌علمی دانشکده ادبیات و علوم انسانی تقدیر کرد. لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری خوزآنلاین منعکس شده است.



سه‌شنبه ۲ خرداد ۱۳۹۶ / ۱۷:۵۳ - کدخبر: ۹۶۰۳۲۰۱۴۵۶

عضو هیأت علمی جامعه‌شناسی دانشگاه شهید چمران عنوان کرد:

نیاز جدی به مسئله اخلاق و فرهنگ اجتماعی در مسائل فنی

عضو هیأت علمی گروه جامعه‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به پیامدهای فرهنگی و اجتماعی سد گتوند، گفت: امیدواریم به رابطه خود با محیط‌زیست، اخلاقی‌تر نگاه کنیم؛ باید دو واحد درسی اخلاق اجتماعی محیط‌زیست را نیز در میان درس‌های خود در نظر می‌گرفتیم، چراکه امروزه به مسئله اخلاق و فرهنگ اجتماعی در مسائل فنی نیاز جدی داریم.

به گزارش خبرنگار ایسنا، دکتر عبدالرضا نواح در همایش راهکارها و چالش‌های سد گتوند، پنل اول با عنوان "توصیف مشکل" که امروز (سه‌شنبه، دوم خردادماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: جامعه سنتی، جامعه‌ای است که در آن مسئولیت‌ها شناخته شده است و انسان‌ها مقید به مسئولیت‌هایشان هستند؛ پس خطری در جوامع سنتی وجود ندارد.

وی افزود: در دنیای مدرن این اتفاق نمی‌افتد و انسان‌ها به دلایلی نسبت به مسئولیت‌های خود، آگاهی ندارند. به‌خصوص در خوزستان می‌بینید که متفاوت از سایر نقاط کشور عمل می‌شود و نمونه آن را در انتخابات شوراها شهر مشاهده کردیم؛ زیرا در خوزستان هنجارها بیشتر شکسته می‌شوند و برنامه‌ای هم برای آن نداریم.

این عضو هیأت علمی گروه جامعه‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه جامعه‌شناسان در دو مقوله مدرنیته متقدم و مدرنیته متأخر صحبت می‌کنند، گفت: مدرنیته متقدم، آن است که از قرن ۱۷ آغاز می‌شود و زندگی ساختار منطقی پیدا می‌کند، اما از سال ۱۹۷۰ مدرنیته صنعتی آغاز می‌شود که در آن بحث مسئولیت‌ناپذیری بیشتر خودش را آشکار می‌کند.

نواح با اشاره به سه دلیل مسئولیت‌ناپذیری در مدرنیته صنعتی، گفت: دلیل اول توزیع مجدد ثروت و مخاطره است. ما اکنون در دنیای واحدی زندگی می‌کنیم که چون بر اساس سرمایه پیش می‌رود، مرزهای منطقی در آن از بین رفته و مخاطرات همگانی شده‌اند.

وی افزود: دلیل دوم فردیت‌یابی‌های افزایش‌یافته است. ما در یک دنیای فردیت‌یافته زندگی می‌کنیم که این یک پدیده کهنه است. جامعه جهانی متأثر از آنارشیسم نهادینه‌شده است که به اذهان حاکم شده و ما را به افرادی هنجارناپذیر و هنجارگریز تبدیل کرده است و منجر به فرار از مسئولیت‌های اخلاقی به‌ویژه در حوزه زیست‌محیطی می‌شود.

عضو هیأت علمی گروه جامعه‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: دلیل سوم، استانداردزدایی از کار است. امروزه شکل کار هم در حال تغییر است و ما با مخاطراتی مواجه هستیم که حدود مرز نمی‌شناسند و مشکلاتی که وجود دارند، در همه جای دنیا احساس می‌شوند.



نواح با تأکید بر اینکه ما در دنیای واحدی زندگی می‌کنیم که در آن احساس می‌کنیم نگران هستیم، گفت: ما همواره نگران پیامدهایی هستیم که در حال اتفاق افتادن هستند. مسائل اجتماعی محیط‌زیست در جهان سوم، موضوعاتی بسیار حاشیه‌ای هستند.

وی با اشاره به پیامدهای سد گتوند، عنوان کرد: مسأله اولی که ممکن است پیش بیاید، مهاجرت در این منطقه است که می‌تواند دو بُعد فرهنگی و اجتماعی داشته باشد. مردمی که به مناطق دیگر مهاجرت می‌کنند، می‌توانند از لحاظ فرهنگی، احساس بیگانگی کنند؛ یعنی گسل‌های فرهنگی، قومیتی و گویشی، نمود پیدا می‌کند و به ابتذال فرهنگی منجر می‌شود و بیکاری هم اتفاق می‌افتد.

این عضو هیأت علمی گروه جامعه‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: امیدواریم به رابطه خود با محیط‌زیست، اخلاقی‌تر نگاه کنیم. باید دو واحد درسی اخلاق اجتماعی محیط‌زیست را نیز در میان درس‌های خود در نظر می‌گرفتیم؛ چراکه امروزه به مسأله اخلاق و فرهنگ اجتماعی در مسائل فنی نیاز جدی داریم.





سه شنبه ۲ خرداد ماه، ۱۳۹۶ - ۱۷:۲۶ - کدخبر: ۵-۲۰۷۶-۹۶۳

در همایش راهکارها و چالش‌های سدگتوند عنوان شد؛

سد گتوند فعلاً از مدار خارج شود

در همایش راهکارها و چالش‌های سد گتوند، پنل دوم با عنوان "راهکارها" که امروز در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، بر لزوم لحاظ شاخص‌های زمین‌زیست‌محیطی برای پروژه‌های بزرگ، تشکیل یک کارگروه برای مباحث اقتصادی نمک سد گتوند، واگذاری علاج‌بخشی سد گتوند به افراد غیر ذینفع و خارج شدن سد گتوند از مدار، تأکید شد.

به گزارش خبرنگار ایسنا - منطقه خوزستان، دکتر علیرضا زراسوندی استاد زمین‌شناسی زیست‌محیطی دانشگاه شهید چمران اهواز در همایش راهکارها و چالش‌های سد گتوند، پنل دوم با عنوان "راهکارها" که امروز (سه‌شنبه، دوم خردادماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: دانشگاه شهید چمران هم با سازمان آب و برق و هم با سازمان‌های نظارتی مباحثی را در خصوص سد گتوند مطرح کرده بود و پیش از آنکه حدود ۵۰ درصد سد ساخته شود، در آن منطقه اردوهای صحرایی برگزار می‌کردند.

لزوم لحاظ شاخص‌های زمین‌زیست‌محیطی برای پروژه‌های بزرگ

وی افزود: تنها معدن نمک ما همان معدن نمک عنبل بود که در این اردوها آن را به دانشجویان نشان می‌دادیم؛ این نمک، نمک خوراکی و یکی از باکیفیت‌ترین نمک‌هایی است که در ایران داشتیم و ذاتاً به دلیل نزدیکی با میدان‌های نفتی عنبل و لالی، میزانی بالایی دارد. در آن زمان برآورد ما این بود که چیزی حدود ۲۵۰ میلیون تن نمک در این منطقه ذخیره شده است، اما حالا می‌بینیم تمام این ۲۵۰ میلیون تن در دریاچه وارد شده است.

رئیس مرکز تحقیقات منطقه‌ای ریزگردها گفت: در خصوص مسائل "زمین - زیست‌محیطی" پروتکل‌هایی وجود دارد و حتماً باید برای پروژه‌های بزرگ از جمله سدها، شاخص‌های زمین‌زیست‌محیطی مطالعه شود. هر راهکاری نیز که برای سد ارائه می‌شود، باید پیوست‌های زیست‌محیطی، سلامت و تمام پیوست‌های لازم را داشته باشد. عوامل مؤثر بر کیفیت آب دریاچه سد یا عوامل انسان‌زاد یا زمین‌زاد هستند.

آیا در دنیا نمونه‌ای مانند سد گتوند وجود دارد؟

زراسوندی با بیان اینکه احداث سد گتوند یک اشتباه ملی و بین‌المللی است، تصریح کرد: از ما خواسته شد ببینیم آیا در دنیا نمونه‌ای مانند این سد وجود دارد؟ شاید در آینده در متون زمین‌شناسی زیست‌محیطی، سد گتوند را به‌عنوان یک مورد مطالعاتی مناسب به دانشجویان معرفی کنند. در دنیا ضریب خطاهای زیست‌محیطی برای سدها عمدتاً انسان‌زاد است، اما در کشور ما و در سد گتوند، سهم زمین‌زاد آن بسیار بیشتر است.



مطالعات قبل از فاز شناخت تقریباً خطا را به صفر می‌رساند

وی خاطر نشان کرد: در زمین‌شناسی گفته می‌شود مطالعات قبل از فاز شناخت تقریباً چنین خطایی را به صفر می‌رساند، عمده خطاها انسان‌زاد هستند. در سد گتوند، مباحث نفتی، چشمه‌های آسفالتی و قیرها و ... نیز وجود دارد و علاوه بر نمک یکی از مهم‌ترین مسائلی که می‌توانیم در سد گتوند مطرح کنیم، مباحث نفتی و چشمه‌های طبیعی هستند.

رئیس بنیاد نخبگان خوزستان خاطر نشان کرد: در گذشته، در استان کارگروه محیطزیست وجود داشت و پروژه‌هایی که در استان اجرا می‌شدند، باید از این کارگروه مجوز دریافت می‌کردند؛ امروز می‌بینیم پروژه‌هایی اجرا می‌شوند که اطمینان داریم در گذشته نمی‌توانستند از این کارگروه مجوز دریافت کنند. این کارگروه استانی منحل شده و حالا زرمه‌هایی به گوش می‌رسد که تشکیل دوباره این کارگروه به استان تفویض اختیار شده است.

امکان مصرف نمک سد گتوند به صورت خوراکی و صنعتی

همچنین در این همایش، دکتر حسن امیربختیار مشاور مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، گفت: اگر به صورت چندبعدی به مسأله نگاه کنیم، می‌بینیم که مشکل ما قابل حل است؛ این تهدیدی است که می‌شود آن را به فرصت تبدیل کرد. اگر در گذشته از معدن نمک، سالانه چهار هزار تن برداشت می‌شد، حالا می‌توانیم سالی ۳۰۰ هزار تن برداشت کنیم.

وی ادامه داد: در خوزستان سالی ۲۰۰ هزار تن نمک مصرف می‌شود که ۱۵۰ هزار تن آن در ارتباط با حفاری‌ها و ۵۰ هزار تن نیز مربوط به مصرف خوراکی نمک است. خود پتروشیمی نیز به سالی یک میلیون تن نمک نیاز دارد.

مشاور مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب تصریح کرد: مکانی که برای ایجاد حوضچه‌های تبخیری انتخاب شده، مکان بسیار مناسبی است. اگر در یک گودال سه متری سالانه ۳۰ سانتی‌متر نمک جمع شود، پس از ده سال، هشت یا ۹ میلیون تن جمع می‌شود. گفته می‌شود که این کار مشکلات محیط زیستی ایجاد می‌کند.

یک کارگروه برای مباحث اقتصادی نمک سد گتوند ایجاد شود

امیربختیار افزود: در ۱۴ کیلومتری مکان حوضچه‌های نمکی، یک پتروشیمی در مسجد سلیمان در حال ساخت است که می‌تواند از گاز خشک، اوره و آمونیاک تولید کند. اگر بتوانیم نمک‌ها را به مصرف پتروشیمی برسانیم، از لحاظ اقتصادی بسیار به صرفه است.

وی گفت: یک کارخانه نمک ۲۰۰ هزار تنی در اهواز به اتمام رسیده و به زودی افتتاح می‌شود. این کارخانه می‌خواهد نمک خود را از بندر امام تأمین کند. می‌توانیم همین کار را درباره سد گتوند نیز انجام دهیم. نمک این سد برای مصارف خوراکی، پتروشیمی، حفاری و ... بسیار باکیفیت است. این شرایط، شرایط خوبی است که بتوانیم فعالیت اقتصادی مناسبی داشته باشیم.



مشاور مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب گفت: پیشنهاد می‌کنم در استان یک کارگروه برای بررسی بحث‌های اقتصادی در این زمینه ایجاد شود. اگر تمام سازمان‌های مختلف کنار هم باشند و دست‌به‌دست هم بدهند، اطمینان دارم یک فعالیت اقتصادی مناسبی شکل می‌گیرد.

علاج‌بخشی سد گتوند را افراد غیر ذینفع بر عهده بگیرند

همچنین در این همایش دکتر ناصر کرمی اقلیم‌شناس و کارشناس محیط‌زیست، از طریق ویدئوکنفرانس اظهار کرد: راه‌حل‌های علاج‌بخشی سد گتوند باید کاملاً مهندسی شده باشند؛ به نظر می‌رسد که سد با انگیزه‌های تجاری اجرا شده است. از همان ابتدای مطالعات سد، وضعیت موجود مشخص بوده و به سازندگان هشدار داده می‌شد.

وی خاطرنشان کرد: در گذشته گفته می‌شد که آبیگری سد مشکلی نخواهد داشت. همه کسانی که امروز می‌گویند سد گتوند مشکلی ندارد و مشکل موجود را حل خواهیم کرد، قبلاً می‌گفتند مشکل ما حاد نخواهد بود. با گذشت زمان، مشکل سد حادثر می‌شود. اگر زمان علیه ما عمل می‌کند، ما نیز باید علیه زمان عمل کنیم. علاج‌بخشی سد گتوند را باید افراد غیر ذینفع بر عهده بگیرند.

سد گتوند می‌تواند به یک سازه آموزشی تبدیل شود

این استاد دانشگاه با بیان اینکه تا زمانی که اراده مرکزی برای حل مشکل سد گتوند وجود ندارد، مشکل این سد به صورت فوق‌بدخیم باقی خواهد ماند، گفت: سیاست یک مسأله روزمره است. اگر ما می‌خواهیم پولی را برای عوارض ۵۰ یا ۷۰ سال آینده خرج کنیم، یک سیاست‌مدار ترجیح می‌دهد این پول را همین امروز برای کسانی که چند سال دیگر می‌خواهند پای صندوق رأی بیایند، خرج کند. سؤالی که مطرح است این که چرا در این پروژه، نقشه دوم (Plan B) در نظر گرفته نشده است؟

کرمی تأکید کرد: برای حل این مشکل، خود سد می‌تواند به یک سازه آموزشی تبدیل شود تا دانشجویان بتوانند از نزدیک مشاهده کنند روندهای مهندسی که درست مدیریت نشوند، به چه مسائلی منجر خواهند شد؛ در پشت سد دریاچه بزرگ و مناسبی ایجاد شده است که قابلیت توریستی زیادی دارد.

همچنین در این نشست، دکتر بهنام کرمی کارشناس محیط‌زیست و مدیرعامل یک شرکت دانش‌بنیان زیست‌محیطی، اظهار کرد: ما کارون را با آورد طبیعی ۱۲ میلیارد مترمکعب در سال داریم که پایین‌دست آن جلگه خوزستان قرار دارد. سه میلیون هکتار اراضی در خوزستان وجود دارد و سدسازی‌ها موجب شده‌اند جلوی سیلاب‌ها گرفته شود. درست است که سیلاب‌ها مخرب هستند، اما این سیلاب‌ها موجب حیات جلگه خوزستان هستند.

بخش عمده ریزگردهای امروز، ناشی از سدسازی‌ها

وی گفت: اگر امروز ما درگیر ریزگردها هستیم، بخش عمده آن به دلیل همین سدسازی‌ها است. یکی از کارکردهای سد گتوند، مهار سیلاب‌ها بود. چون در بالادست این سد، سدهای دیگری برای مهار سیلاب‌ها وجود دارد، چنین کاربردی برای سد گتوند چندان مناسب نیست.



این فعال محیط‌زیستی ادامه داد: کاربرد دیگر سد گتوند، تولید برق از آب بود. شرکتی که توربین‌ها را به سد گتوند فروخت، توربین‌ها را برای EC، ۴۰۰ تا ۶۰۰ طراحی کرد و حاضر نشد که ژنراتورها را دوباره تضمین کند، چون EC آب بالاتر از حد تعیین شده بود. دوستان مدعی هستند که با ضدزنگ‌ها و آلیاژی‌های این توربین‌ها را مقاوم کردند. همه می‌دانیم که وجود نمک در آب، جریان الکتریسیته ایجاد می‌کند. اگر یک فلز دهنده ایجاد شود، توان توربین‌های ما از بین خواهد رفت و درآمد روزانه سد گتوند که قرار بود یک میلیارد تومان باشد، محقق نمی‌شود.

کرمی تصریح کرد: سد گتوند قرار بود با هزینه ۸۰۰ میلیارد تومان ساخته شود، اما در نهایت با چهار هزار میلیارد تومان ساخته شد. پتوی رُسی ایجادشده در آزمایشگاه ۲۴ ساعت نیز دوام نیاورده بود و این مسأله، همان زمان به مجری طرح اعلام شد، اما در نهایت برای ایجاد پتوی رسی، ۱۳۰ میلیارد تومان هزینه کردند؛ پتویی که تنها سه روز دوام آورد.

علاج‌بخشی سد به یک سازمان کاملاً بی‌طرف محول شود

وی عنوان کرد: با توجه به اینکه راهکارهای دیگر به نتیجه نرسیده‌اند، حق داریم پیرسیم راهکارهای ارائه‌شده به نتیجه خواهند رسید، یا نه. به خصوص زمانی که خود مجری، مدافع این راهکارها باشد. دغدغه‌مندان محیط‌زیست انتظار دارند که علاج‌بخشی این سد به یک سازمان کاملاً بی‌طرف محول شود. دانشگاه شهید چمران در این زمینه کارهای خوبی انجام داده بود، اما زمانی که خواست نتیجه نهایی را بگیرد، کار از این دانشگاه گرفته شد.

این کارشناس محیط‌زیست در خصوص ایجاد حوضچه‌های تبخیری برای سد گتوند، گفت: آیا فراموش کردید که حوضچه‌های تبخیری اراضی نیشکر چه بر سر ما آوردند؟ نمکی که می‌خواهید به پتروشیمی بدهید، برای سینه ما نیز خواهد آمد. ارزیابی‌های زیست‌محیطی یک مسأله فانتزی نیستند، بلکه یک واقعیت هستند.

کرمی تأکید کرد: ما برای ۱۰۰ سال آینده فریاد می‌زنیم، اما شما دارید برای چهار روز آینده یک پتروشیمی برنامه می‌ریزید که از نظر اقتصادی نیز اعداد و ارقامشان بسیار مناسب است. ما تنها به اقتصاد نگاه نمی‌کنیم. این چه اقتصادی است که در خوزستان پویا شود، اما من کارمند، پول آن را خرج سلامت خود کنم؟

سد گتوند، نه یک فاجعه بلکه یک خیانت ملی است

وی با بیان اینکه هزینه علاج‌بخشی سد گتوند ۹ هزار میلیارد تومان است، گفت: ما قرار نبود روی کارون سد بسازیم، تا بعد بیاییم و توجیه کنیم که کارون تحت تأثیر آلاینده‌های دیگری نیز قرار دارد. این موضوعات آدرس غلط می‌دهند. باید بپذیریم که سد گتوند، نه یک فاجعه بلکه یک خیانت ملی است.

مدیرعامل شرکت دانش‌بنیان سروسازان تصریح کرد: طرحی که اکنون با رقم ۵۷۰ میلیارد تومان برای انتقال آب سد گتوند مطرح شده، قرار است ۳۵ هکتار آب به پایین دست منتقل کند که این آب، EC معادل ۱۰ برابر آب اقیانوس دارد. میزان نمک در هر لیتر آب سد گتوند ۳۰۰ تا ۴۰۰ گرم است؛ درحالی که میزان نمک در هر لیتر آب اقیانوس ۲۵ تا ۳۸ گرم است.



کرمی تأکید کرد: سازمان محیط‌زیست در پروژه سد گتوند بسیار ضعیف عمل کرد. زمانی که قرار بود ارزیابی محیط‌زیستی سد انجام شود، چهار دانشگاه معتمد محیط‌زیست بودند. هیچ‌کدام از افرادی که سد را تأیید می‌کردند، تا امروز جواب سؤالات مردم را نداده‌اند. سازمان محیط‌زیست ما از نظر دانش روز، فقیر است و باید این مشکل خود را برطرف کند.

حق داریم بخواهیم سد گتوند فعلاً از مدار خارج شود

وی با بیان اینکه تضمینی نیست که اگر پروژه‌های ارزیابی محیط‌زیستی داشته باشد حتماً موفق شود، گفت: باوجود اقداماتی که در این مدت انجام شد، ما خروجی ندیده‌ایم و حالا حق داریم بخواهیم سد گتوند فعلاً از مدار خارج شود. این سد می‌تواند محل مناسبی برای گردشگری باشد و درآمدی حتی بیشتر از پتروشیمی مسجدسلیمان داشته باشد.

رئیس شرکت دانش‌بنیان سروسازان افزود: تاج‌های سد عمداً افزایش داده شده است؛ این اشتباه‌ها عمدی هستند، چراکه مافیای سدسازی به ازای هر مقدار افزایش ارتفاع سد سود می‌برند.





خبرگزاری دانشجویان ایران - کد خبر: ۸۳۳۷۴ - تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۰۳/۰۳ ۱۱:۳۳

باغملک میزبان جهادگران دانشگاه شهید چمران اهواز می شود

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به آغاز ثبت نام اردوی جهادی این دانشگاه برای خدمت رسانی به مناطق محروم گفت: این اردوی جهادی از اواسط شهریورماه به مدت ۱۰ روز در روستاهای شهرستان باغملک برگزار می شود.

مهدی طرفی، مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به آغاز ثبت نام اردوی جهادی این دانشگاه برای خدمت رسانی به مناطق محروم گفت: این اردوی جهادی از اواسط شهریورماه به مدت ۱۰ روز در روستاهای شهرستان باغملک برگزار می شود.

وی انجام فعالیت های عمرانی، رسیدگی به فقرا و نیازمندان این منطقه و شناسایی آن ها را از جمله برنامه های مهم این اردو عنوان کرد و افزود: رسیدگی به وضعیت آموزشی از جمله آموزش های درسی، فرهنگ و اعتقادی دانش آموزان روستاهای این شهرستان از دیگر فعالیت جهادگران دانشگاهی است.

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: همچنین با تعدادی اساتید هم هماهنگ شده است که در کنار جهادگران دانشگاهی حضور داشته باشند که در حوزه های مختلف فنی و مهندسی، روانشناسی و دامپزشکی به مردم روستاهای محروم خدمت رسانی کنند.

طرفی ادامه داد: دیدار با مسئولان این شهرستان از جمله بخشدار و فرماندار برای رسیدگی به مشکلات منطقه از دیگر برنامه های ما در این اردوست.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



کد خبر: ۸۲۵۴۲۵۰۴ - تاریخ خبر: ۹۶/۰۳/۰۲ - ۲۰:۲۵

استاد نمونه کشور: علاج بخشی سد گتوند و پساب های نیشکر، کارون را ۵۸ درصد بهبود می بخشد

اهواز - ایرنا - عضو هیات علمی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: کاهش شوری آب سد گتوند و کنترل پساب های کشاورزی و نیشکر، کیفیت آب رودخانه کارون را ۵۸ درصد افزایش می دهد.

به گزارش ایرنا 'همایش سد گتوند؛ راهکارها و چالش ها' سه شنبه در دانشگاه شهید چمران اهواز، در دو بخش برگزار شد .

نشست تخصصی اول توصیف مشکل این سد برای محیط زیست خوزستان و نشست تخصصی دوم به راهکارها اختصاص داشت.

مهدی قمشی عضو هیات علمی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز در نشست تخصصی اول این همایش، گفت: کاهش شوری (EC) آب خروجی از سد گتوند به یک هزار میکروموس، شوری آب کارون در مقطع اهواز را می تواند حدود ۲۹۰ میکروموس (حدود ۳۰ درصد) کاهش دهد.

وی افزود: کنترل پساب های کشاورزی و نیشکر در حد فاصل گتوند تا اهواز نیز به کاهش ۲۷۰ میکروموس (۲۸ درصد) آب کارون در مقطع اهواز بینجامد.

قمشی با بیان اینکه در حال حاضر شوری (EC) آب کارون در مقطع اهواز ۲ هزار و ۲۰۰ میکروموس است افزود: در اروندرود و آبادان و خرمشهر وضعیت از این بدتر و شوری بیش از سه هزار میکروموس است که آب را غیرقابل استفاده برای شرب و کشاورزی کرده است.

مشاور استاندار خوزستان در امور آب، کاهش شوری سد گتوند، حذف یا کنترل ورودی رودخانه شور دشت بزرگ، حذف زهکش های کشاورزی از کارون و دز و حذف پساب های نیشکر واحد شعبیه را مهمترین راهکارها برای بهبود کیفیت کارون دانست.

وی با اشاره به سهم ۳۰ درصدی سد گتوند در شوری آب کارون اظهار کرد: انحلال نمک از سازند گچساران در سال های ابتدایی آبرگیری سد گتوند در حدود ۶ میلیون تن در سال بوده که پارسال به حدود ۲،۰ میلیون تن در سال کاهش یافته است.



قمشی افزود: شوری آب خروجی از سد گتوند از سال ۹۵ بهبود چشمگیری یافته و در صورت حفظ این روند می توان به بهبود شرایط امیدوار بود اما نمی توان مطمئن شد.

وی اظهار کرد: شوری لایه سطحی آب مخزن که در سال های پیش روندی افزایشی نشان می داد، در دو سال اخیر روندی کاهش داشته است.

این عضو هیات علمی دانشگاه چمران اهواز با انتقاد از مطالعاتی که توسط مشاوران سد گتوند انجام شده تصریح کرد: در کشورهای خارجی این گونه مشاوران برای خطا در کار قطعا محاکمه می شوند و جریمه ای چند برابر هزینه سد می پردازند اما در کشور ما مدیران دولتی، عضو هیات مدیره شرکت های مشاوره و سهامدار هستند به همین دلیل نمی توان آنها را محکوم کرد.

قمشی افزود: بر اساس برآوردهای اولیه قرار بود سه سد جریانی در فاصله سد کارون یک و سد شهید عباسپور ساخته شود که متاسفانه تصمیم گرفتند به جای آن یک سد مخزنی (سد گتوند) را بسازند و در جانمایی سد نیز به دلیل طمع بیش از اندازه برای استفاده از سد بدترین مکان انتخاب شد.

* خطر فروچاله ها

عضو هیات علمی گروه علوم زمین دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین در نشست تخصصی اول، یکی از مهمترین مشکلات سد گتوند را وجود 'فروچاله' هایی در اطراف و درون سد گتوند عنوان کرد.

منوچهر چیت سازان اظهار کرد: 'فروچاله ها' مهمترین مساله سازند زمین شناسی منطقه سد گتوند به شمار می آید زیرا این فروچاله ها آب بارندگی را به داخل هدایت کرده و باعث انحلال بیشتر نمک می شوند که در راهکار اولیه این فروچاله ها را از رس و مصالح پر کردند تا ارتباط دریاچه مخزن را با بخش های نمکی قطع شود.

وی با اشاره به وجود سازند نمکی گچساران در مخزن سد گتوند افزود: بخش های میانی این سازند کاملاً نمکی است و محل ساخت سد نیز معدن نمک معروفی به نام 'عنبل' قرار دارد .

چیت سازان با اشاره به ساخت دیواره حائل یا اصطلاحاً 'پتوی رسی' در محل تماس سازند گچساران و آب مخزن اظهار کرد: با وجود هزینه بالا برای ساخت، پتوی رسی سه روز بعد از آگیری سد شسته شد و مدت کمی بعد نیز حفره هایی در آن ایجاد شد.



چیت سازان همچنین تاکید کرد: تعداد منابع شورکننده خوزستان زیاد و برخی طبیعی و برخی مصنوعی هستند؛ مثلاً نیشکر آب شور زیادی را به عنوان زهکش وارد منابع آب می کند که باید مدنظر قرار گرفته و راهکاری برای آن اجرا شود.

* پیامدهای اجتماعی سد گتوند

عضو هیات عملی گروه جامعه شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست نسبت به پیامدهای اجتماعی طرح های بزرگ عمرانی هشدار داد و گفت: متأسفانه مسائل اجتماعی به صورت 'پسامدی' بررسی می شود و بعد از اینکه اتفاق افتاد، به تحقیق درباره آن فکر می کنیم.

عبدالرضا نواح با بیان اینکه مسائل اجتماعی در رابطه با محیط زیست در جوامع جهان سوم در حاشیه قرار دارد، گفت: مهاجرت بزرگترین مساله ای است که در این زمینه با آن مواجه می شویم زیرا مردم به دلیل میسر نبودن شرایط امکان حیات در یک منطقه را از دست می دهند.

وی مهاجرت را دارای دو بعد فرهنگی اجتماعی دانست و افزود: به لحاظ فرهنگی وقتی افراد وارد محیطی که با آن بیگانه هستند می شوند، این بیگانگی را به نحوه زیست اجتماعی وارد می کنند که این مساله موجب ایجاد گسل های فرهنگی، قومیتی، گویشی و زبانی می شود.

نواح اظهار کرد: از سوی دیگر با پدیده بیکاری گسترده مواجه می شویم که طلاق، اعتیاد، قاچاق و حاشیه نشینی پیامدهای آن هستند.

وی همچنین با بیان اینکه پیامدهای اجتماعی سد گتوند بررسی نشده است، از انجام نشدن مطالعات اجتماعی و بی توجهی به مسائل اجتماعی در طرح های بزرگ عمرانی انتقاد کرد.

نواح خواستار تدریس 'اخلاق اجتماعی' در دانشگاه ها به فارغ التحصیلان رشته های فنی و مهندسی شد و گفت: نیاز جدی داریم که به مساله اخلاق در مسائل فنی توجه کنیم زیرا نگاه سیستمی کارشناسان فنی به مسائل اجتماعی مشکل ساز است به طور مثال در ماجرای جانمایی و اجرای سد گتوند، تصمیمات اشتباه در حالی گرفته شده که داده ها مشخص و دقیق بوده است.



سد گتوند علیا، بلندترین سد خاکی کشور و آخرین سد روی رودخانه کارون است که در ۲۵ کیلومتری گتوند در خوزستان قرار دارد .

انطور که کارشناسان می گویند جانمایی اشتباه این سد باعث شده که سازند نمکی گچساران در مخزن سد قرار گیرد و انحلال نمک این سازند باعث شور شدن آب مخزن و رودخانه کارون شده است. این سد در سال ۹۱ آبیگیری شده است .

شوری (EC) آب دریاچه سد از پنج هزار واحد (میکروموس) تا ۱۶۰ واحد در مخزن سد برآورد شده است .

مطالعات علاج بخشی سد گتوند در سال ۹۴ به موسسه آب دانشگاه تهران واگذار شده و این موسسه گزارش خود را به سازمان مدیریت و برنامه ریزی (کارفرمای مطالعات) ارائه داده اما با گذشت چندین ماه از تصویب مطالعات، تصمیم نهایی در مورد سد گتوند اتخاذ نشده است .





چهارشنبه ۳ خرداد ماه، ۱۳۹۶ - ۱۱:۳۰ - کد خبر: ۵-۲۲۷۶-۹۶۳

معاون فرهنگی دانشگاه خبر داد:

تصویب ۱۰۶ برنامه انتخاباتی در هیأت نظارت دانشگاه شهید چمران

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز از تصویب ۱۰۶ برنامه از مجموع ۱۱۱ برنامه مورد تقاضا در حوزه انتخابات، در این دانشگاه خبر داد و گفت: برنامه‌های ویژه ایام انتخابات در این دانشگاه بدون هیچ گونه حاشیه و تنش برگزار و موجب شور و هیجان بیشتر در میان دانشجویان شد.

به گزارش ایسنا - منطقه خوزستان، دکتر عبدالرحیم هوشمند با اشاره به فعالیت تشکل‌های مختلف دانشجویی و هیأت‌علمی در بخش‌های مختلف فرهنگی و سیاسی در این دانشگاه، اظهار کرد: این تشکل‌ها برای برگزاری برنامه‌های انتخاباتی درخواست خود را در زمان معین‌شده به دبیرخانه هیأت نظارت دانشگاه تحویل داده‌اند و این هیأت متشکل از سه عضو شامل ریاست دانشگاه، مسئول نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه و نماینده وزیر علوم تقاضاها را بررسی کرده است.

وی تصریح کرد: در فروردین و اردیبهشت امسال هیأت نظارت با تشکیل پنج جلسه، به ۱۱۱ درخواست تشکل‌ها برای برگزاری برنامه رسیدگی کرد که از این تعداد تنها پنج برنامه مورد تأیید قرار گرفت و ۱۰۶ برنامه دیگر به تصویب هیأت نظارت دانشگاه رسید.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به علت تأیید نشدن این برنامه‌ها، اذعان کرد: با توجه به مغایرت این برنامه‌ها با مبانی قانونی دانشگاه، با اجرای آن‌ها موافقت نشد که از جمله می‌توان به برنامه‌های انتخاباتی در خوابگاه‌ها اشاره کرد که از نظر مقررات این مسأله مورد تأیید دانشگاه نیست.

هوشمند اظهار کرد: از جمله برنامه‌های برگزارشده از سوی تشکل‌های دانشجویی و استادان در دانشگاه شهید چمران اهواز می‌توان به مناظره، تربیون آزاد، سخنرانی، پرسش و پاسخ، همایش و... اشاره کرد.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

وی در خصوص برنامه‌های بسیج دانشجویی، گفت: از سوی بسیج تقاضای ۴۵ برنامه ارائه شد که این برنامه‌ها در هیأت نظارت به تصویب رسید و از این تعداد ۱۷ برنامه اجرا و ۲۸ برنامه به دلایلی از جمله حضور نیافتن سخنران یا مسائل درون تشکیلاتی برگزار نشده است.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: انجمن اسلامی دانشجویی از جمله تشکلهای اصلاح طلب در دانشگاه است که تقاضای برگزاری ۲۷ برنامه را داشت و از این تعداد همگی مورد تأیید قرار گرفت؛ ۹ برنامه اجرا شد و ۱۸ برنامه دیگر به دلایل درون تشکیلاتی و حضور نداشتن سخنران برگزار نشدند.

هوشمند با اشاره به برنامه‌های انتخاباتی انجمن اسلامی دانشجویان در این دانشگاه، افزود: از سوی این تشکل نیز تقاضای ۲۱ برنامه به هیأت نظارت داده شد که با تمامی برنامه‌ها موافقت به عمل آمد و از این تعداد ۱۲ برنامه اجرا شد.

وی خاطرنشان کرد: همچنین انجمن اسلامی دانشجویان پیرو خط امام(ره) نیز برای این انتخابات تقاضای برگزاری ۱۳ برنامه را داشت که از این تعداد هشت برنامه اجرا و پنج برنامه به همان دلایل پیشین برگزار نشد.

هوشمند از جمله عناوین برنامه‌های بسیج دانشجویی دانشگاه به "عملکرد دولت یازدهم در بخش‌های اقتصادی، سیاسی و فرهنگی، حوزه زنان" و "بررسی عملکرد دولت" اشاره کرد و افزود: در این مدت بسیج دانشجویی دانشگاه از آقای "میرسلیم" یکی از کاندیداهای ریاست جمهوری برای سخنرانی در دانشگاه دعوت کرد که جلسه سخنرانی و پرسش و پاسخی با حضور وی برگزار شد.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: البته بسیج دانشجویی همچنین از افرادی مانند مهرداد بذریاش، فریدون عباسی، حسن عباسی، سعید جلیلی، رستم قاسمی، محسن رضایی و... نیز دعوت کرد که مجوز این برنامه‌ها از سوی هیأت سه نفره داده شد اما به دلیل عدم حضور این افراد سخنرانی‌ها برگزار نشد.



هوشمند ادامه داد: انجمن اسلامی دانشجویی نیز برنامه‌هایی با عناوینی مانند "دانشگاه امن از شعار تا عمل"، "از تحریم تا برجام"، "انتخابات ۹۶" را با حضور افرادی مانند دکتر کامفیروزی، دکتر صادقی، دکتر فرجی دانا و ... برگزار کرد؛ همچنین مجوز سخنرانی دکتر شریعتی، دکتر محمدرضا خاتمی، دکتر مهرعلی‌زاده و دکتر کواکیبان نیز برای این تشکل از سوی هیأت سه‌نفره صادر شد اما به دلایل ذکرشده، این برنامه‌ها برگزار نشدند.

وی نشست پرسش و پاسخ دانشجویان با دکتر منتجب‌نیا و دکتر قبادیان و تربیون آزاد را از برنامه‌های برگزارشده انجمن اسلامی دانشجویان پیرو خط امام(ره) در دانشگاه شهید چمران برشمرد و گفت: این تشکل همچنین سخنرانی‌های دارای مجوز آقایان تاجیک، توفیقی و حضرتی را برگزار نکرد.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: "جمهوری ۱۲"، "ویژگی‌های رئیس‌جمهور" و موضوعاتی در این زمینه از جمله برنامه‌های برگزارشده انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه است. همچنین شورای هماهنگی کانون‌های معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه سلسله نشست‌هایی را برای ترویج فرهنگ مطالبه‌گری در دانشگاه تحت عنوان "مطالبات ما چیست؟" در چهار روز متوالی برگزار کرد که در این نشست‌ها موضوعاتی از جمله حقوق شهروندی، اخلاق، سیاست و معیشت موردبررسی و پرسش و پاسخ قرار گرفت.

هوشمند با بیان اینکه تعداد فراوان برنامه‌های برگزارشده انتخاباتی در دانشگاه شهید چمران در مدت کوتاه شورونشاط بسیاری را در میان دانشجویان ایجاد کرد و تحرک انتخاباتی را به‌شدت بالا برد، تصریح کرد: خوشبختانه تمامی این برنامه‌ها در آرامش کامل برگزار شد که این مسأله نشان می‌دهد محیط دانشگاه برای بررسی اندیشه‌ها و هم‌افزایی در راستای توسعه علم و دانش در مباحث اجتماعی، ظرفیت‌های لازم را دارد.

وی خاطرنشان کرد: باید به این مسأله توجه شود که حرکت‌های دانشجویی می‌تواند بر حرکت‌های اجتماعی تأثیر گذاشته و جهت‌دهی به‌صورت منطقی بر فضا جامعه را به‌وجود آورد. برای جامعه دانشگاهی شهید چمران اهواز جای خوشحالی است که تمامی گروه‌ها با تفکرات مختلف برنامه‌های خود را در آرامش و با حضور حداکثری دانشجویان در این دانشگاه برگزار کردند.



کد خبر: ۳۶۰۲۸۲۸- تاریخ انتشار: ۰۳ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۲:۰۰

برگزاری مسابقه حفظ قرآن کریم در دانشگاه شهید چمران

گروه فعالیت‌های قرآنی: به مناسبت فرارسیدن ماه مبارک رمضان مسابقه حفظ قرآن کریم ویژه کارکنان بانوی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، به مناسبت فرارسیدن ماه مبارک رمضان مسابقه حفظ قرآن کریم ویژه کارکنان خانم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

این مسابقه شامل حفظ یکی از سوره‌های لیل، لقمان و ملک به همراه ترجمه آیات قرآن کریم است. علاقه‌مندان به شرکت در این مسابقه قرآنی که همراه با برگزاری آزمون کتبی است از ۶ خردادماه تا ۱۳ خردادماه ثبت‌نام کنند.

آزمون کتبی این مسابقه ۳۰ خردادماه در نمازخانه سازمان مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود. این مسابقه از سوی کانون قرآن و عترت ثقلین نهادنماینده مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز تدوین شده است.



نیاز جدی به مسأله اخلاق و فرهنگ اجتماعی در مسائل فنی

پایگاه خبری و تحلیلی خوزنامه : عضو هیأت علمی گروه جامعه‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به پیامدهای فرهنگی و اجتماعی سد گتوند، گفت : امیدواریم به رابطه خود با محیط‌زیست، اخلاقی‌تر نگاه کنیم؛ باید دو واحد درسی اخلاق اجتماعی محیط‌زیست را نیز در میان درس‌های خود در نظر می‌گرفتیم، چراکه امروزه به مسأله اخلاق و فرهنگ اجتماعی در مسائل فنی نیاز جدی داریم .

به گزارش خبرنگار ایسنا، دکتر عبدالرضا نواح در همایش راهکارها و چالش‌های سد گتوند، پنل اول با عنوان "توصیف مشکل" که امروز (سه‌شنبه، دوم خردادماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: جامعه سنتی، جامعه‌ای است که در آن مسئولیت‌ها شناخته شده است و انسان‌ها مقید به مسئولیت‌هایشان هستند؛ پس خطری در جوامع سنتی وجود ندارد .

وی افزود: در دنیای مدرن این اتفاق نمی‌افتد و انسان‌ها به دلایلی نسبت به مسئولیت‌های خود، آگاهی ندارند. به‌خصوص در خوزستان می‌بینید که متفاوت از سایر نقاط کشور عمل می‌شود و نمونه آن را در انتخابات شوراها مشاهده کردیم؛ زیرا در خوزستان هنجارها بیشتر شکسته می‌شوند و برنامه‌ای هم برای آن نداریم .

این عضو هیأت علمی گروه جامعه‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه جامعه‌شناسان در دو مقوله مدرنیته متقدم و مدرنیته متأخر صحبت می‌کنند، گفت: مدرنیته متقدم، آن است که از قرن ۱۷ آغاز می‌شود و زندگی ساختار منطقی پیدا می‌کند، اما از سال ۱۹۷۰ مدرنیته صنعتی آغاز می‌شود که در آن بحث مسئولیت‌ناپذیری بیشتر خودش را آشکار می‌کند .

نواح با اشاره به سه دلیل مسئولیت‌ناپذیری در مدرنیته صنعتی، گفت :دلیل اول توزیع مجدد ثروت و مخاطره است. ما اکنون در دنیای واحدی زندگی می‌کنیم که چون بر اساس سرمایه پیش می‌رود، مرزهای منطقی در آن از بین رفته و مخاطرات همگانی شده‌اند .

وی افزود: دلیل دوم فردیت‌یابی‌های افزایش یافته است. ما در یک دنیای فردیت یافته زندگی می‌کنیم که این یک پدیده کهنه است. جامعه جهانی متأثر از آنارشیسم نهادینه شده است که به اذهان حاکم شده و ما را به افرادی هنجارناپذیر و هنجارگریز تبدیل کرده است و منجر به فرار از مسئولیت‌های اخلاقی به‌ویژه در حوزه زیست‌محیطی می‌شود .

عضو هیأت علمی گروه جامعه‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: دلیل سوم، استانداردزدایی از کار است. امروزه شکل کار هم در حال تغییر است و ما با مخاطراتی مواجه هستیم که حدود مرز نمی‌شناسند و مشکلاتی که وجود دارند، در همه جای دنیا احساس می‌شوند .



نواح با تأکید بر اینکه ما در دنیای واحدی زندگی می‌کنیم که در آن احساس می‌کنیم نگران هستیم، گفت: ما همواره نگران پیامدهایی هستیم که در حال اتفاق افتادن هستند. مسائل اجتماعی محیط‌زیست در جهان سوم، موضوعاتی بسیار حاشیه‌ای هستند .

وی با اشاره به پیامدهای سد گتوند، عنوان کرد: مسأله اولی که ممکن است پیش بیاید، مهاجرت در این منطقه است که می‌تواند دو بُعد فرهنگی و اجتماعی داشته باشد. مردمی که به مناطق دیگر مهاجرت می‌کنند، می‌توانند از لحاظ فرهنگی، احساس بیگانگی کنند؛ یعنی گسل‌های فرهنگی، قومیتی و گویشی، نمود پیدا می‌کند و به ابتذال فرهنگی منجر می‌شود و بیکاری هم اتفاق می‌افتد .

این عضو هیأت علمی گروه جامعه‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: امیدواریم به رابطه خود با محیط‌زیست، اخلاقی‌تر نگاه کنیم . باید دو واحد درسی اخلاق اجتماعی محیط‌زیست را نیز در میان درس‌های خود در نظر می‌گرفتیم؛ چراکه امروزه به مسأله اخلاق و فرهنگ اجتماعی در مسائل فنی نیاز جدی داریم .





۰۳ خرداد ۱۳۹۶ | ۱۲:۵۴ کد خبر: ۳۱۴۵۹ اخبار دانشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و فناوری

وزارت علوم و تحقیقات رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز: خرمشهر به یمن جان‌فشانی پروانه‌ها، ابریشم آزادی را به تن کرد

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه خرمشهر خلاصه خوزستان و خلاصه ایران است، گفت: خرمشهر، شهری است که روزها و شب‌ها آجر به آجر درد کشیده بود تا به یمن جان‌فشانی پروانه‌ها، ابریشم آزادی را بر تن کرد، منظومه‌ای که کلمه با زمزمه نام شهیدانی سروده شده است که برای آزادی خرمشهر، روی جان خویش شرط بستند.

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم دکتر غلامحسین خواجه در جشن فتح خرمشهر که در آمفی‌تئاتر دانشکده اقتصاد برگزار شد، اظهار داشت: در آستانه ماه پرفیض و مبارک رمضان، ماه توفیق طاعت و بندگی، شادابی، طراوت و سرزندگی معنوی انسان و موعد نزول رحمت بی‌منتهای حضرت حق قرار داریم.

وی افزود: آرزو می‌کنم این ایام مبارک که مشحون و لبریز از مهربانی و لطف بیکران پروردگار به بندگان است بر همه ما و برای عموم ملت شریف ایران گوارا و شیرین باشد و امید آن می‌رود توفیق آن داشته باشیم که به نحو احسن و شایسته از آن بهره کافی و لازم را بگیریم.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در ادامه گفت: ۲۹ اردیبهشت‌ماه ۱۳۹۶ برگ زرین دیگری بر تاریخ پرافتخار انقلاب اسلامی است و این رویداد فرخنده را تبریک و شادباش عرض می‌کنم.

دکتر خواجه ادامه داد: در فضای پس از خلق حماسه حضور و با پایان یافتن دوره رقابت‌ها وقت آن است که جریان‌ها و جناح‌های سیاسی به‌دوراز نگاه‌ها و دیدگاه‌های حزبی و فارغ از منیت‌ها و منافع شخصی با پایبندی به آرمان‌های بلند انقلاب اسلامی و امام راحل (ره) با اتحاد، همدلی و انسجام برای اعتلا و عزت مملکت گام بردارند.

وی عنوان کرد: دغدغه‌های به حق و دلسوزانه رهبر معظم انقلاب در چندساله‌اخیر حول محور اقتصاد و توسعه علم و فناوری کشور بی‌گمان راه‌گشای بسیاری از چالش‌های امروز است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: کمک همه‌جانبه به رئیس‌جمهور منتخب و هم‌فکری و همکاری نیروهای متخصص و متعهد به دولت جناب آقای دکتر روحانی برای تحقق اهداف اقتصادی به عنوان دغدغه و مطالبه جدی مردم، توجه به وضعیت اشتغال و معیشت و افزایش رفاه اجتماعی و پرداختن به توسعه علمی که زیربنای همه امور است افقی روشن‌تر از گذشته را فراروی راه ما خواهد گشود، افقی که اقتدار، عظمت و بزرگی را برای ملت به ارمغان خواهد آورد و این عظمت را در دنیا به تصویر خواهد کشاند.



دکترخواجه، اذعان کرد: حماسه سوم خرداد و فتح خرمشهر در دفاع مقدس نماد مقاومت و ایستادگی ملتی است که باصلابت و اقتدار از تمامیت ارضی کشور دفاع کرد.

وی با اشاره به اینکه روز آزادی خرمشهر به یقین از ایام الهی است، گفت: این را می توان در بیان امام راحل (ره) حس کرد، آنجا که ایشان می فرمایند، خرمشهر را خدا آزاد کرد.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: آن حماسه بزرگ در حالی تحقق می یابد که دشمن بعثی با همراهی و کمک کشورهای مختلف استحکام و تجهیزات نظامی خود را با تمام توان بکار می گیرد، در آن شرایط سخت و حساس یاری خداوند بزرگ آن چنان نیرو و اراده به مردم مظلوم و جوانان عزیز و از جان گذشته عطا می فرماید که با تکیه بر سلاح ایمان، اعتقاد، پایداری و خودباوری به پیروزی دست می یابیم.

دکترخواجه اظهار کرد: امروز بزرگداشت چنین مناسبت هایی یادآوری خاطره رشادت و پایداری شهدا و ایثارگرانی است که برای همیشه در حافظه تاریخی ملت زنده و جاوید هستند.

وی بیان کرد: بزرگداشت فتح خرمشهر پاسداشت ارزش های ایثار و فداکاری فراموش نشدنی همه کسانی است که دل در راه بزرگی ایران داشته اند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، در پایان گفت: زنده کردن این خاطره ها و ارزش ها وظیفه ای است که نسل امروز باید آن را به آینده برساند یاد و خاطره شهدای عزیز عملیات بیت المقدس به ویژه شهید جاودان محمد جهان آرا را گرامی می داریم و آرزو می کنیم روح مطهر و پاک آنان با سرور و سالار شهیدان حضرت اباعبدالله الحسین (ع) محشور و مأنوس باشد.





مراسم گرامیداشت سالروز فتح خرمشهر در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

در آستانه فرارسیدن سوم خردادماه، سالروز آزادسازی خرمشهر، مراسم گرامیداشتی با حضور رئیس، مسئولان و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در تالار دانشکده اقتصاد و علوم اجتماعی این دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم، در این مراسم که با همکاری معاونت فرهنگی و اجتماعی و اداره شاهد و ایثارگر دانشگاه برگزار شد، دکتر علی بختیاری پور سردار دوران دفاع مقدس و جانباز، به سخنرانی پرداخت.

سردار دوران دفاع مقدس ضمن تهریک افتخارآفرینی ملت ایران در عرصه انتخابات، به نکاتی در خصوص جنگ تحمیلی اشاره کرد و گفت: آگاهی در خصوص برخی مسائل جنگ، برای همگان و به ویژه نسل جوان که در آن ایام حضور نداشته‌اند، ضروری است.

بختیاری پور خاطرنشان کرد: جوانان امروز باید بدانند که جنگ ما یک جنگ احساسی و بر اساس عواطف صرف نبود، بلکه دفاعی سراسر توأم با تعقل، تدبیر و برنامه بود و آنجا که سخن از اندیشه و تدبیر به میان باشد، قطعاً مصالح شخصی و منیت، در تصمیم‌گیری‌ها جایی نداشته است.

وی با تأکید بر پرهیز از توصیفات اغراق‌گونه در خصوص حوادث جنگ و شخصیت شهدا، بیان داشت: گاهی متأسفانه چنان در بیان این توصیفات، مبالغه صورت می‌گیرد که جوان امروز احساس فاصله بسیار دور بین شخصیت خود و شخصیت شهدا می‌کند.

سردار دفاع مقدس ادامه داد: جوانانی که امروز در دانشگاه‌ها حضور دارند، فاصله دوری با شهدای دوران جنگ ندارند و همه آن‌ها می‌توانند امثال شهید باکری برای عصر حاضر باشند؛ بنابراین نباید با بزرگ‌نمایی شهدا، اقدامات رزمندگان را تخریب کرد و میان آنان و جوانان کنونی فاصله انداخت.

گفتنی است در این مراسم برنامه‌های متنوعی همچون سرودخوانی اشعار انقلابی توسط گروه دانش‌آموزی و نمایش طنز با موضوع جنگ، توسط گروه تئاتر دانشجویان زبان و ادبیات فارسی دانشگاه برگزار شد.





۰۳ خرداد ۱۳۹۶ | ۱۲:۴۸ کد خبر : ۳۱۴۵۵ اخبار دانشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و فناوری

سیزدهمین آیین تجلیل از دانشجویان استعدادهای درخشان دانشگاه

برگزار شد

سیزدهمین آیین تجلیل از دانشجویان استعدادهای درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز در این دانشگاه برگزار شد .

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم، در این آیین که در سالن شهید مطهری دانشکده علوم این دانشگاه برگزار شد، از ۳۸۳ دانشجوی استعدادهای درخشان در تمامی مقاطع در رشته‌های مختلف تجلیل شد...

همچنین در این آیین که با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، حجت‌الاسلام و المسلمین سید محسن شفیعی مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز و اعضای هیئت رئیسه، اعضای هیئت علمی، دانشجویان و خانواده‌های آن‌ها برگزار شد، از ۴۶ برگزیده نخستین المپیاد علمی دانشجویی این دانشگاه نیز با اهدای لوح، تقدیر شد.

همچنین در این آیین از نماد المپیاد علمی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز رونمایی شد.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



دکتر پارسا: تعلیمی آزادی‌بخش است که به پرورش انسان‌های صاحب اراده و علم دوست منجر شود

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز بایان اینکه اگر بخواهیم انسان مستعد تربیت کنیم، باید انسانی صاحب اراده تربیت کنیم تا دست به‌گزینش ببرد و صرفاً خود را در استخر معلومات رها نکند، گفت: تعلیم و تربیتی آزادی‌بخش است که به پرورش انسان‌های صاحب اراده و علم دوست منجر شود .

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم، دکتر عبدالله پارسا در سیزدهمین آیین تجلیل از دانشجویان استعداد درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: اگر مرور ساده‌ای بر منابع دینی داشته باشیم، شواهد زیادی از ارج نهادن به علم، معلمان و تعلیم و تربیت خواهیم دید.

وی افزود: از باب اهمیت باید گفت که اولین آیات نازل‌شده به پیامبر (ص) در باب علم، مقام علما و دانشمندان و اجری که در بارگاه الهی دارند، بود و خاشع‌ترین انسان‌ها به تعبیر من، علما هستند. دانشمندان و علما به دلیل اینکه بهتر به عظمت وجود الهی پی می‌برند، خداترس‌تر خواهند بود.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز بایان اینکه ارسطو سه تعریف را از استعداد ذکر می‌کند، گفت: تعریف اول، اسطوره استعدادهای ثابت است. یعنی برخی معتقدند استعداد خصیصه‌ای ذاتی است که با تولد ظاهر می‌شود و با مرگ از بین می‌برد.

دکتر پارسا ادامه داد: دوم اسطوره استعدادهای هماهنگ، به این معنا که همه استعدادهای انسان به یک اندازه رشد می‌کند. تعریف سوم نیز اسطوره استعدادهای ارزشمند است، یعنی تمام استعدادهای انسان ارزشمند هستند و ما استعداد بد یا مخرب نداریم و باید تمام استعدادهایمان را پرورش دهیم.

وی بایان اینکه این تفکر امروزه زیر سؤال رفته و مورد تردید است، گفت: یکی از صاحب‌نظران سه تعریف را جایگزین این تعاریف می‌کند. اول استعداد به معنی تسهیلات، یعنی یک محیط غنی از امکانات فراهم کنیم و افراد را در آن رها کنیم تا استعدادهایشان به خودی خود رشد کند، اما در این تعریف، نقش اراده نادیده گرفته شده است.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: دوم استعداد به معنای توانایی است که به مهارت‌های سخت و نرم توجه می‌کند. اگر مهارت‌ها را پرورش دهیم منجر به پرورش افراد مستعد می‌شود. تعریف سوم نیز استعداد به معنای ظرفیت‌های فردی است، در این تعریف اراده فرد مهم است و هر آنچه فرد اراده کند، شرط است؛ این تعریف با ذات انسان سازگار است.



وی ادامه داد: تعریف ما نیز از استعدادهای درخشان، دانشجویانی صاحب اراده، امیدوار به رشد و کمال و تلاشگر، برای قدم گذاشتن در مسیر انسانی‌ای است که نهایت این مسیر از نظر ما، رسیدن به قرب الهی است. امیدواریم فضای آموزشی و تلاش‌های دانشگاه در حوزه آموزش بتواند یک مسیر روشن‌تر، راهوارتر و گزینشی‌تر را در اختیار این افراد قرار دهد.

در ادامه مراسم مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز در سخنانی گفت: دانشجویان استعداد درخشان بدانند که استعدادهایشان یک نعمت الهی است و نعمت‌های الهی بر اساس آموزه‌های دینی می‌تواند از بین برود یا بماند و بارور شود، پس باید قدر این نعمت را بدانند.

حجت‌الاسلام والمسلمین سیدمحسن شفیعی افزود: من در این برنامه به دانشجویانی که این موفقیت را کسب کردند، استادان و والدین آنها این موفقیت را تبریک می‌گویم.

وی با اشاره به اینکه هیچ شادی برای پدر و مادر ارزشمندتر از این نیست که ببینند محصول عمرشان به ثمر رسیده است، بیان کرد: رابطه فرزندان و والدین قبلاً این‌طور بود که فرزندان کارهای پدر و مادرشان را انجام می‌دادند، اما اکنون برعکس شده و پدر و مادر در خدمت فرزندان هستند که هر دوی این حالت‌ها خوب است.

رئیس دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان ادامه داد: به‌عنوان یک پدر به این دانشجویان استعدادهای درخشان توصیه می‌کنم قدر نعمتی را که خداوند به آنها داده است را بدانند.

حجت‌الاسلام و المسلمین شفیعی عنوان کرد: حضرت علی (ع) می‌فرماید "گمان نکنید موجود کوچکی هستید، بدانید خداوند دنیایی را در شما جای داده است"، پس هر آنچه می‌توانید بیاموزید و ببینیدشید.



کد خبر: ۳۶۰۲۸۲۸- تاریخ انتشار: ۰۳ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۲:۰۰

برگزاری مسابقه حفظ قرآن کریم در دانشگاه شهید چمران

گروه فعالیت‌های قرآنی: به مناسبت فرارسیدن ماه مبارک رمضان مسابقه حفظ قرآن کریم ویژه کارکنان بانوی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، به مناسبت فرارسیدن ماه مبارک رمضان مسابقه حفظ قرآن کریم ویژه کارکنان خانم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

این مسابقه شامل حفظ یکی از سوره‌های لیل، لقمان و ملک به همراه ترجمه آیات قرآن کریم است. علاقه‌مندان به شرکت در این مسابقه قرآنی که همراه با برگزاری آزمون کتبی است از ۶ خردادماه تا ۱۳ خردادماه ثبت‌نام کنند.

آزمون کتبی این مسابقه ۳۰ خردادماه در نمازخانه سازمان مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود. این مسابقه از سوی کانون قرآن و عترت ثقلین نهادنماینده مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز تدوین شده است.





باشگاه خبرنگاران جوان کد خبر: ۶۱۰۱۲۹۱- تاریخ انتشار: ۰۳ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۶:۳۲

اهواز؛

برگزاری مسابقه حفظ قرآن کریم به مناسبت فرا رسیدن ماه مبارک رمضان

به مناسبت فرارسیدن ماه مبارک رمضان مسابقه حفظ قرآن کریم ویژه کارکنان بانوی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از اهواز؛ این مسابقه شامل حفظ یکی از سوره‌های لیل، لقمان و ملک به همراه ترجمه آیات قرآن کریم است. علاقه‌مندان به شرکت در این مسابقه قرآنی که همراه با برگزاری آزمون کتبی است از ۶ خردادماه تا ۱۳ خردادماه ثبت‌نام کنند.

آزمون کتبی این مسابقه ۳۰ خردادماه در نمازخانه سازمان مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

این مسابقه از سوی کانون قرآن و عترت ثقلین نهادنماینده‌گی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز تدوین شده است.



شناسه خبر: ۱۴۱۷۰۱۶-۰۲ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۴:۵۶



عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز :

وضعیت بارش کشور نسبت به میزان متوسط ۶۰ درصد است

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به این که وضعیت بارش کشور نسبت به میزان متوسط ۶۰ درصد است گفت: وضعیت بارش امسال نسبت به سال گذشته و نسبت به طول دوره آبی کمتر بوده و یک سال خشک به شمار می آید .

کاظم حمادی در گفت و گو با خبرنگار تسنیم در اهواز اظهار داشت: وضعیت بارش امسال نسبت به سال گذشته و نسبت به طول دوره آبی کمتر بوده و یک سال خشک به شمار می آید.

وی ادامه داد: وضعیت بارش کشور نسبت به میزان متوسط ۶۰ درصد است و به عبارتی امسال نسبت به دوره مشابه سال گذشته و دوره مشابه ۴۰ درصد کاهش بارش وجود داشت.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به این که از نظر جریان رودخانه وضعیت نسبت به سال گذشته کمتر بوده به گونه ای که تمام مخازن سدها پر بودند اما امسال تمامی مخازن حوزه کارون تا سطح ۸۰ درصد پر شدند و انتظار نمی رود که در این مدت پر شوند چرا که از این زمان به بعد شروع به استفاده از آنها می کنیم.

وی با بیان این که همزمان با شروع ماه مبارک رمضان میزان مصرف و تولید انرژی افزایش پیدا می کند، گفت: رودخانه کارون با توجه به خشکسالی های متوالی و پدیده منتسب به تغییر اقلیم و طرح های توسعه به سختی می تواند به تقاضای درونی خود پاسخ دهد و دبی رودخانه در سال های اخیر کاهش پیدا کند.

حمادی گفت: رودخانه کارون کششی برای انتقال آب شرب و غیر شرب نداشته و ندارد اما از قبل یک سری انتقال ها و بهره برداری های قدیمی وجود داشت اجرای طرح جدیدی همانند بهشت آباد امکان پذیر نیست و اگر به بهره برداری برسد برای کارون مشکلی به وجود خواهد آورد.

این استاد رشته آب دانشگاه چمران عنوان کرد: رودخانه کارون در شرایط فعلی از وضعیت خوبی برخوردار نیست و وارد بحران شده است اگر بنا است که بارگذاری بیش از سطح فعلی ایجاد شود از شرایط کنونی و حالت متوسط به حالت پایین هدایت می کند با بارگذاری حجم املاح در زمین های کشاورزی بیشتر می شود.

وی ادامه داد: در شورای حفاظت کیفی کارون به دنبال برگرداندن شرایط کارون به حالت متوسط از طریق بهبود مدیریت، کنترل زه آب ها در بالا دست هستند.



حمادی عنوان کرد: در دو سال گذشته گر چه برنامه‌های خوبی در زمینه بارگذاری از سطح آب و برگردان آنها به سطح متوسط وارد اجرا نشده اما عملاً برنامه‌های خوبی ارائه شده و دولت پشتیبانی و حمایت کرده است.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به این که در برنامه توسعه ششم این مسأله مد نظر قرار داده شده و تقسیم وظایف انجام شد، ادامه داد: برای کارون برنامه‌های خوبی ارائه شده است اما انتظار داریم وضعیت به حالت متوسط و خوب برسد اما اگر انتقال آب ادامه پیدا کند همه این اقدامات بلااثر است.





سه شنبه ۲ خرداد ماه، ۱۳۹۶ - ۱۵:۳۵ - کد خبر: ۵-۱۷۷۶-۹۶۳

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران:

"دانشگاه گلخانه‌ای" را باور نداریم

دبیر کانون صنفی استادان دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: ما دانشگاه گلخانه‌ای را باور نداریم؛ دانشگاه در بطن جامعه است و باید به نیازهای آن توجه کند.

به گزارش خبرنگار ایسنا - منطقه خوزستان، دکتر حسین الهام‌پور در همایش راهکارها و چالش‌های سد گتوند، پنل اول با عنوان "توصیف مشکل" که امروز (سه‌شنبه، دوم خردادماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: ما به دانشگاه گلخانه‌ای، یعنی دانشگاهی که به‌طور غیرطبیعی مانند یک زائده باشد، باور نداریم؛ دانشگاه در بطن جامعه است و باید به نیازهای آن توجه کند.

وی افزود: ما انجمن صنفی معلمان نیستیم؛ دغدغه‌های مختلفی داریم و معتقدیم اگر نیازهای جامعه برطرف شوند و جامعه رشد کند، ما قطعاً زندگی بهتری خواهیم داشت. در این راستا به مسائل مختلفی پرداختیم که انتقال آب، یکی از این موارد است. سال گذشته با همایشی که برگزار شد، بیانیه‌ای با ۷۰۰ امضا آماده شد و به دفتر مقام معظم رهبری، رئیس‌جمهور و رسانه‌ها ارسال و در سطح گسترده‌ای توزیع شد.

دبیر کانون صنفی استادان دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: تلاش ما این است که مسأله انتقال آب را از محدوده متخصصان به عامه مردم بکشانیم که این اتفاق نیز افتاده است. دولت نیز در ادامه نقش بهتری در حوزه انتقال آب برای خوزستان ایفا کرد. امیدوارم که دولت نسبت به وظیفه‌ای که در برابر مردم دارد، همچنان فعال باشد.

الهام‌پور تصریح کرد: امروز همایش دوم ما برگزار می‌شود و باید دید این همایش برای ما که همسایه سد گتوند هستیم و بیش از هر چیز از این سد تأثیر می‌پذیریم، چه نتیجه و بازخوردی خواهد داشت.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



کد خبر: ۸۲۵۵۴۲۵۰۴ - تاریخ: ۹۶/۰۳/۰۲ - ۲۰:۲۵

استاد نمونه کشور: علاج بخشی سد گتوند و پساب های نیشکر، کارون را ۵۸ درصد بهبود می بخشد

اهواز - ایرنا - عضو هیات علمی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: کاهش شوری آب سد گتوند و کنترل پساب های کشاورزی و نیشکر، کیفیت آب رودخانه کارون را ۵۸ درصد افزایش می دهد.

به گزارش ایرنا 'همایش سد گتوند؛ راهکارها و چالش ها' سه شنبه در دانشگاه شهید چمران اهواز، در دو بخش برگزار شد .

نشست تخصصی اول توصیف مشکل این سد برای محیط زیست خوزستان و نشست تخصصی دوم به راهکارها اختصاص داشت.

مهدی قمشی عضو هیات علمی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز در نشست تخصصی اول این همایش، گفت: کاهش شوری (EC) آب خروجی از سد گتوند به یک هزار میکروموس، شوری آب کارون در مقطع اهواز را می تواند حدود ۲۹۰ میکروموس (حدود ۳۰ درصد) کاهش دهد.

وی افزود: کنترل پساب های کشاورزی و نیشکر در حد فاصل گتوند تا اهواز نیز به کاهش ۲۷۰ میکروموس (۲۸ درصد) آب کارون در مقطع اهواز بینجامد.

قمشی با بیان اینکه در حال حاضر شوری (EC) آب کارون در مقطع اهواز ۲ هزار و ۲۰۰ میکروموس است افزود: در اروندرود و آبادان و خرمشهر وضعیت از این بدتر و شوری بیش از سه هزار میکروموس است که آب را غیرقابل استفاده برای شرب و کشاورزی کرده است.

مشاور استاندار خوزستان در امور آب، کاهش شوری سد گتوند، حذف یا کنترل ورودی رودخانه شور دشت بزرگ، حذف زهکش های کشاورزی از کارون و دز و حذف پساب های نیشکر واحد شعبیه را مهمترین راهکارها برای بهبود کیفیت کارون دانست.

وی با اشاره به سهم ۳۰ درصدی سد گتوند در شوری آب کارون اظهار کرد: انحلال نمک از سازند گچساران در سال های ابتدایی آبیگری سد گتوند در حدود ۶ میلیون تن در سال بوده که پارسال به حدود ۰,۲ میلیون تن در سال کاهش یافته است.



قمشی افزود: شوری آب خروجی از سد گتوند از سال ۹۵ بهبود چشمگیری یافته و در صورت حفظ این روند می توان به بهبود شرایط امیدوار بود اما نمی توان مطمئن شد.

وی اظهار کرد: شوری لایه سطحی آب مخزن که در سال های پیش روندی افزایشی نشان می داد، در دو سال اخیر روندی کاهش داشته است.

این عضو هیات علمی دانشگاه چمران اهواز با انتقاد از مطالعاتی که توسط مشاوران سد گتوند انجام شده تصریح کرد: در کشورهای خارجی این گونه مشاوران برای خطا در کار قطعا محاکمه می شوند و جریمه ای چند برابر هزینه سد می پردازند اما در کشور ما مدیران دولتی، عضو هیات مدیره شرکت های مشاوره و سهامدار هستند به همین دلیل نمی توان آنها را محکوم کرد.

قمشی افزود: بر اساس برآوردهای اولیه قرار بود سه سد جریانی در فاصله سد کارون یک و سد شهید عباسپور ساخته شود که متاسفانه تصمیم گرفتند به جای آن یک سد مخزنی (سد گتوند) را بسازند و در جانمایی سد نیز به دلیل طمع بیش از اندازه برای استفاده از سد بدترین مکان انتخاب شد.

* خطر فروچاله ها

عضو هیات علمی گروه علوم زمین دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین در نشست تخصصی اول، یکی از مهمترین مشکلات سد گتوند را وجود 'فروچاله' هایی در اطراف و درون سد گتوند عنوان کرد.

منوچهر چیت سازان اظهار کرد: 'فروچاله ها' مهمترین مساله سازند زمین شناسی منطقه سد گتوند به شمار می آید زیرا این فروچاله ها آب بارندگی را به داخل هدایت کرده و باعث انحلال بیشتر نمک می شوند که در راهکار اولیه این فروچاله ها را از رس و مصالح پر کردند تا ارتباط دریاچه مخزن را با بخش های نمکی قطع شود.

وی با اشاره به وجود سازند نمکی گچساران در مخزن سد گتوند افزود: بخش های میانی این سازند کاملاً نمکی است و محل ساخت سد نیز معدن نمک معروفی به نام 'عنبل' قرار دارد.

چیت سازان با اشاره به ساخت دیواره حائل یا اصطلاحاً 'پتوی رسی' در محل تماس سازند گچساران و آب مخزن اظهار کرد: با وجود هزینه بالا برای ساخت، پتوی رسی سه روز بعد از آبیگری سد شسته شد و مدت کمی بعد نیز حفره هایی در آن ایجاد شد.



چیت سازان همچنین تاکید کرد: تعداد منابع شورکننده خوزستان زیاد و برخی طبیعی و برخی مصنوعی هستند؛ مثلاً نیشکر آب شور زیادی را به عنوان زهکش وارد منابع آب می کند که باید مدنظر قرار گرفته و راهکاری برای آن اجرا شود.

* پیامدهای اجتماعی سد گتوند

عضو هیات عملی گروه جامعه شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست نسبت به پیامدهای اجتماعی طرح های بزرگ عمرانی هشدار داد و گفت: متأسفانه مسائل اجتماعی به صورت 'پسامدی' بررسی می شود و بعد از اینکه اتفاق افتاد، به تحقیق درباره آن فکر می کنیم.

عبدالرضا نواح با بیان اینکه مسائل اجتماعی در رابطه با محیط زیست در جوامع جهان سوم در حاشیه قرار دارد، گفت: مهاجرت بزرگترین مساله ای است که در این زمینه با آن مواجه می شویم زیرا مردم به دلیل میسر نبودن شرایط امکان حیات در یک منطقه را از دست می دهند.

وی مهاجرت را دارای دو بعد فرهنگی اجتماعی دانست و افزود: به لحاظ فرهنگی وقتی افراد وارد محیطی که با آن بیگانه هستند می شوند، این بیگانگی را به نحوه زیست اجتماعی وارد می کنند که این مساله موجب ایجاد گسل های فرهنگی، قومیتی، گویشی و زبانی می شود.

نواح اظهار کرد: از سوی دیگر با پدیده بیکاری گسترده مواجه می شویم که طلاق، اعتیاد، قاچاق و حاشیه نشینی پیامدهای آن هستند.

وی همچنین با بیان اینکه پیامدهای اجتماعی سد گتوند بررسی نشده است، از انجام نشدن مطالعات اجتماعی و بی توجهی به مسائل اجتماعی در طرح های بزرگ عمرانی انتقاد کرد.

نواح خواستار تدریس 'اخلاق اجتماعی' در دانشگاه ها به فارغ التحصیلان رشته های فنی و مهندسی شد و گفت: نیاز جدی داریم که به مساله اخلاق در مسائل فنی توجه کنیم زیرا نگاه سیستمی کارشناسان فنی به مسائل اجتماعی مشکل ساز است به طور مثال در ماجرای جانمایی و اجرای سد گتوند، تصمیمات اشتباه در حالی گرفته شده که داده ها مشخص و دقیق بوده است.

سد گتوند علیا، بلندترین سد خاکی کشور و آخرین سد روی رودخانه کارون است که در ۲۵ کیلومتری گتوند در خوزستان قرار دارد.



آنطور که کارشناسان می گویند جانمایی اشتباه این سد باعث شده که سازند نمکی گچساران در مخزن سد قرار گیرد و انحلال نمک این سازند باعث شور شدن آب مخزن و رودخانه کارون شده است. این سد در سال ۹۱ آبیگری شده است .

شوری (EC) آب دریاچه سد از پنج هزار واحد (میکروموس) تا ۱۶۰ واحد در مخزن سد برآورد شده است .

مطالعات علاج بخشی سد گتوند در سال ۹۴ به موسسه آب دانشگاه تهران واگذار شده و این موسسه گزارش خود را به سازمان مدیریت و برنامه ریزی (کارفرمای مطالعات) ارائه داده اما با گذشت چندین ماه از تصویب مطالعات، تصمیم نهایی در مورد سد گتوند اتخاذ نشده است .





دوشنبه ۸ خرداد ماه، ۱۳۹۶ - ۱۸:۱۷ - کدخبر: ۴۵۷۶-۵-۹۶۳

طیبا با تأکید بر لزوم توسعه همکاری‌ها:

صنعت ما باید به سراغ دانشگاه‌ها بیاید

رئیس جهاد دانشگاهی در دیدار با رییس دانشگاه شهید چمران اهواز بر لزوم توسعه همکاری‌های مشترک

تأکید کرد و گفت: صنعت ما باید به سراغ دانشگاه‌ها بیاید و تولید علم و فناوری داشته باشد.

به گزارش ایسنا - منطقه خوزستان، دکتر حمیدرضا طیبا در این نشست که امروز، هشتم خردادماه در دفتر ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: در جهاد دانشگاهی تلاش شد که ارتباط با بخش صنعت به خوبی برقرار شود و با توجه به محدودیت درآمدهای دولتی درآمدهای جهاد را از راه ارزش افزوده تأمین کرد.

وی تصریح کرد: صنعت ما باید به سراغ دانشگاه‌ها بیاید و تولید علم و فناوری داشته باشد و برای نسل آینده فناوری و تکنولوژی‌های جدید باید از دل دانشگاه بیرون بیاید.

همچنین در این نشست دکتر غلامحسین خواجه رییس دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: دانشگاه شهید چمران در هشت سال دفاع مقدس محل حضور رزمندگان بود و به همین دلیل تمامی کارهای عمرانی و تجهیز فضاهای آموزش و پژوهشی در این دانشگاه متوقف شد و این مسأله، خسارت‌های بسیاری به دانشگاه وارد کرد.

وی افزود: پس از جنگ نیز به نحوی که باید به مشکلات رسیدگی نشد و این مسأله موجب شد که دانشگاه به لحاظ توسعه آموزشی، پژوهشی و ارتباط با صنعت مشکلات بسیاری داشته باشد و اکنون نیاز است توجه ویژه‌ای به کل استان و دانشگاه شهید چمران اهواز شود.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار داشت: دانشگاه این ظرفیت را دارد که نیازهای پژوهشی استان در بخش‌های کشاورزی و صنعت را برآورده کند. خوزستان قطب تولیدات نفت و گاز و پتروشیمی است و اکنون با حمایت وزارت نفت دانشکده‌های مربوط به این صنایع در دانشگاه در حال ساخت است.

خواجه افزود: همچنین مقرر شد دانشکده هنر با حمایت منطقه آزاد اروند در آبادان ساخته شود که این مسأله متأسفانه هنوز به نتیجه نرسیده است.

وی با تأکید بر اینکه در مرکز باید توجه بیشتری به استان خوزستان شود، اظهار کرد: هرچند زمان زیادی از جنگ گذشته است اما می‌شود با برخی حمایت‌ها عقب‌ماندگی‌ها را جبران کرد و حیف است که استان خوزستان با وجود تمامی ظرفیت‌های علمی، فرهنگی و ... با مشکلاتی مواجه باشد.

به گزارش ایسنا؛ این نشست با حضور دکتر محمدرضا پورمحمدی معاون پژوهشی جهاد دانشگاهی، سید علیرضا علوی سرپرست سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران، دکتر رامین قلمبر دزفولی مدیر پشتیبانی ساخت و تأمین کالا شرکت ملی نفت ایران و جمعی دیگر از مسئولان برگزار شد.



صنعت ما باید به سراغ دانشگاه‌ها بیاید

پایگاه خبری و تحلیلی خوزنامه : رئیس جهاد دانشگاهی در دیدار با رییس دانشگاه شهید چمران اهواز بر لزوم توسعه همکاری‌های مشترک تأکید کرد و گفت: صنعت ما باید به سراغ دانشگاه‌ها بیاید و تولید علم و فناوری داشته باشد .

به گزارش ایسنا، دکتر حمیدرضا طیبی در این نشست که امروز، هشتم خردادماه در دفتر ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: در جهاد دانشگاهی تلاش شد که ارتباط با بخش صنعت به خوبی برقرار شود و با توجه به محدودیت درآمدهای دولتی درآمدهای جهاد را از راه ارزش افزوده تأمین کرد .

وی تصریح کرد: صنعت ما باید به سراغ دانشگاه‌ها بیاید و تولید علم و فناوری داشته باشد و برای نسل آینده فناوری و تکنولوژی‌های جدید باید از دل دانشگاه بیرون بیاید .

همچنین در این نشست دکتر غلامحسین خواجه رییس دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: دانشگاه شهید چمران در هشت سال دفاع مقدس محل حضور رزمندگان بود و به همین دلیل تمامی کارهای عمرانی و تجهیز فضاهای آموزش و پژوهشی در این دانشگاه متوقف شد و این مسأله، خسارت‌های بسیاری به دانشگاه وارد کرد .

وی افزود: پس از جنگ نیز به نحوی که باید به مشکلات رسیدگی نشد و این مسأله موجب شد که دانشگاه به لحاظ توسعه آموزشی، پژوهشی و ارتباط با صنعت مشکلات بسیاری داشته باشد و اکنون نیاز است توجه ویژه‌ای به کل استان و دانشگاه شهید چمران اهواز شود .

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار داشت: دانشگاه این ظرفیت را دارد که نیازهای پژوهشی استان در بخش‌های کشاورزی و صنعت را برآورده کند . خوزستان قطب تولیدات نفت و گاز و پتروشیمی است و اکنون با حمایت وزارت نفت دانشکده‌های مربوط به این صنایع در حال ساخت است .

خواجه افزود: همچنین مقرر شد دانشکده هنر با حمایت منطقه آزاد اروند در آبادان ساخته شود که این مسأله متأسفانه هنوز به نتیجه نرسیده است .

وی با تأکید بر اینکه در مرکز باید توجه بیشتری به استان خوزستان شود، اظهار کرد: هرچند زمان زیادی از جنگ گذشته است اما می‌شود با برخی حمایت‌ها عقب‌ماندگی‌ها را جبران کرد و حیف است که استان خوزستان با وجود تمامی ظرفیت‌های علمی، فرهنگی و ... با مشکلاتی مواجه باشد .

به گزارش ایسنا؛ این نشست با حضور دکتر محمدرضا پورمحمدی معاون پژوهشی جهاد دانشگاهی، سید علیرضا علوی سرپرست سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران، دکتر رامین قلمبر دزفولی مدیر پشتیبانی ساخت و تأمین کالا شرکت ملی نفت ایران و جمعی دیگر از مسئولان برگزار شد .





دوشنبه ۸ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۷:۱۱

ایسکانیوز رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

دانشگاه ظرفیت بر آورده کردن نیازهای بخش صنعت و کشاورزی استان را دارد

دکتر خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز امروز هشتم خردادماه در دیدار با دکتر سید حمیدرضا طیبی رئیس جهاد دانشگاهی کشور در دفتر ریاست دانشگاه، بر لزوم همکاری‌های مشترک تأکید کرد و گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز ظرفیت بر آورده کردن نیازهای بخش صنعت و کشاورزی استان خوزستان را دارد.

به گزارش ایسکانیوز، در این نشست دکتر خواجه بیان کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز در هشت سال دفاع مقدس محل حضور رزمندگان بود و به همین دلیل تمامی کارهای عمرانی و تجهیز فضاهای آموزش و پژوهشی در این دانشگاه متوقف شد و این مسئله، خسارت‌های بسیاری به دانشگاه وارد کرد.

وی افزود: پس از جنگ نیز به نحوی که باید به مشکلات رسیدگی نشد و این مسئله موجب گردید دانشگاه به لحاظ توسعه آموزشی، پژوهشی و ارتباط با صنعت مشکلات بسیاری داشته باشد و اکنون نیاز است توجه ویژه‌ای به کل استان و دانشگاه شهید چمران اهواز شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: دانشگاه این ظرفیت را دارد که نیازهای پژوهشی استان در بخش‌های کشاورزی و صنعت را برآورده کند. خوزستان قطب تولیدات نفتی و گاز و پتروشیمی است و اکنون با حمایت وزارت نفت دانشکده‌های مربوط به این صنایع در حال ساخت است.

خواجه افزود: همچنین مقرر شد دانشکده هنر با حمایت منطقه آزاد اروند در آبادان ساخته شود که این مسئله متأسفانه هنوز به نتیجه نرسیده است.

وی با تأکید بر اینکه در مرکز باید توجه بیشتری به استان خوزستان شود، اظهار کرد: هرچند زمان زیادی از جنگ گذشته است اما می‌شود با برخی از حمایت‌ها عقب‌ماندگی‌ها را جبران کرد و حیث است که استان خوزستان با وجود تمامی ظرفیت‌های علمی، فرهنگی و ... با مشکلاتی مواجه باشد.

در ادامه دکتر طیبی نیز گفت: در جهاد دانشگاهی تلاش شد که ارتباط با بخش صنعت به خوبی برقرار شود و با توجه به محدودیت درآمدهای دولتی درآمدهای جهاد را از راه ارزش افزوده تأمین کرد.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

وی افزود: صنعت ما باید به سراغ دانشگاه‌ها بیاید و تولید علم و فناوری داشته باشد. برای نسل آینده فناوری و تکنولوژی‌های جدید باید از دل دانشگاه بیرون بیاید.

گفتنی است در این نشست دکتر حاجی دولو معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه، دکتر قنبرزاده مسئول دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه، اعضای هیئت علمی و دکتر محمدرضا پورمحمدی معاون پژوهشی جهاد دانشگاهی کشور، رامین قلمبر مدیر پشتیبانی ساخت و تأمین کالا نفت ایران و سید علیرضا علوی سرپرست سازمان جهاد دانشگاهی استان خوزستان حضور داشتند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها





شناسه خبر: ۳۹۸۷۸۲۵ - چهارشنبه ۳ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۴:۱۷

مسابقه عکس موبایلی به مناسبت هفته خوابگاه های دانشجویی

به مناسبت هفته خوابگاه های دانشجویی، مسابقه عکس موبایلی با موضوعات فرهنگی و اجتماعی برگزار می شود .

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از معاونت فرهنگی وزارت علوم، اداره کل فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم به مناسبت هفته خوابگاه های دانشجویی مسابقه عکس موبایلی با موضوعات فرهنگی و اجتماعی را برگزار می کند.

علاقه مندان جهت شرکت در این مسابقه می توانند عکس های موبایلی خود را با ذکر نام و نام خانوادگی، نام دانشگاه و خوابگاه از طریق ادمین کانال تلگرامی اداره کل فرهنگی و اجتماعی به آدرس @cnamsrt و یا آدرس ایمیل cna.msrt@yahoo.com ارسال کنند.

محورهای مسابقه عکس:

سبک زندگی و تغذیه سالم، ورزش همگانی، نشاط و تندرستی، ترویج فرهنگ کتابخوانی در خوابگاه، فعالیت های دینی و قرآنی در خوابگاه، فضا سازی های هنری در خوابگاه ها، ایثار و فداکاری در فضای خوابگاهی، غنی سازی اوقات فراغت، ترویج فرهنگ تولید و اشتغال، وحدت آفرینی اقوام ایرانی، انسجام ملی از جمله محورهای مسابقه عکاسی موبایلی است.

هر دانشجو امکان ارسال یک عکس در محورهای فوق را خواهد داشت و عکس های موبایلی می بایست با فرمت jpg و از کیفیت لازم برخوردار باشد به ۳ عکس برگزیده پس از انجام داوری جوایز نفیسی اهدا خواهد شد و آخرین مهلت ارسال آثار ۱۲ خرداد ۱۳۹۶ است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



چهارشنبه ۳ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۳:۱۳

وزارت علوم بر گزار می کند

مسابقه عکس موبایلی به مناسبت هفته خوابگاه‌های دانشجویی

به مناسبت هفته خوابگاه‌های دانشجویی، مسابقه عکس موبایلی با موضوعات فرهنگی و اجتماعی از سوی اداره کل فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برگزار می‌شود.

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری آنا از پایگاه اطلاع رسانی معاونت فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، علاقه‌مندان برای شرکت در این مسابقه می‌توانند عکس‌های موبایلی خود را با نام و نام خانوادگی، نام دانشگاه و خوابگاه از طریق آدرس ایمیل کانال تلگرامی اداره کل فرهنگی و اجتماعی به آدرس @cnamsrt یا آدرس ایمیل cna.msrt@yahoo.com ارسال کنند.

سبک زندگی و تغذیه سالم، ورزش همگانی، نشاط و تندرستی، ترویج فرهنگ کتابخوانی در خوابگاه، فعالیت‌های دینی و قرآنی در خوابگاه، فضا سازی‌های هنری در خوابگاه‌ها، ایثار و فداکاری در فضای خوابگاهی، غنی سازی اوقات فراغت، ترویج فرهنگ تولید و اشتغال و وحدت‌آفرینی اقوام ایرانی، انسجام ملی از محورهای این مسابقه است.

هر دانشجو امکان ارسال یک عکس در این محورها را دارد و عکس‌ها باید با فرمت **jpg** و از کیفیت لازم برخوردار باشند.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری فارس منعکس شده است.





دکتر غلامحسین خواجه

رئیس دانشگاه
شهید چمران اهواز

جوان آنلاین - کد خبر: ۸۵۴۳۱۳ - تاریخ انتشار: ۰۸ خرداد ۱۳۹۶ - ۲۰:۵۰

چرایی خروج دانشگاه چمران از جمع دانشگاه‌های برتر

دانشگاه شهید چمران اهواز از کاروان دانشگاه‌های برتر خارج شده است. تجربه من و آنچه در یک سال گذشته به آن رسیده‌ایم این اتفاق حاصل مجموعه‌ای از مسائلی است که به برخی از آن اشاره می‌کنم.

در دوران هشت سال دفاع مقدس بنا بر ضرورت مشارکت دانشگاه در جنگ، نه تنها فرصت توسعه و تجهیز از این دانشگاه گرفته شد بلکه بسیاری از تأسیسات زیربنایی وقت دانشگاه در آن دوران هم مستهلک شد. در حالی که دانشگاه‌های همتراز دانشگاه چمران به رشد و توسعه و تجهیز خود ادامه می‌دادند و به عبارتی برنامه‌های خود را اجرا می‌کردند.

جمع زیادی از بهترین اساتید باتجربه و متخصص این دانشگاه به‌ویژه استادان غیربومی دانشگاه که بسیاری از آنها از بورسیه‌های دانشگاه و تازه بازگشته از خارج بودند، دانشگاه را ترک کردند. عده‌ای به خارج از کشور، عده‌ای به دانشگاه‌های دیگر و عده‌ای هم ترک خدمت کردند و اینها سرمایه‌هایی بود که ناخواسته دانشگاه از وجودشان محروم شد. همچنین فعالیت پژوهشی و به‌طور کلی تولیدات علمی دانشگاه بر دوش چند درصد از اعضای هیئت علمی است و مطمئناً تعداد قابل توجهی از همکاران در تولیدات علمی دانشگاه نقش چندانی ندارند در حالی که در محاسبه امتیاز دانشگاه به حساب می‌آیند و وزن دانشگاه را کاهش می‌دهند.

از طرفی تجهیزات دانشگاه پاسخگوی نیازهای دانشجویان تحصیلات تکمیلی و طرح پژوهشی اساتید نیست و اغلب فرسوده و قدیمی هستند و بسیاری از تجهیزات بدون نظارت و دقت خریداری شده و در آزمایشگاه‌ها یا انبار دانشگاه‌ها خاک می‌خورد. از طرف دیگر عدم ارتقای به‌موقع اعضای هیئت علمی در کاهش امتیاز مؤثر است. جمع زیادی از همکاران ما در مرتبه مرئی هستند، بیش از ۸۰ نفر، این تعداد از همکاران قطعاً در رتبه دانشگاه اثر منفی دارند به خصوص اینکه فعالیت پژوهشی لازم را هم نداشته باشند. بنابراین نباید بی تفاوتی از کنار این موضوعات گذشت و باید تبعات مشکلاتی را که متوجه این همکاران هست و وظایف آنها را در قبال دانشگاه در شورای گروه یا به صورت فردی به این همکاران یادآور شد.



خبر «جدیدیت»

**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها**

تاریخ انتشار: ۰۶ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۹:۳۹ - کد خبر: ۱۴۷۳۶۴

کارگاه طراحی، نصب و عیب‌یابی پنل‌های خورشیدی در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

خوزنیوز: کارگاه طراحی، نصب و عیب‌یابی پنل‌های خورشیدی جهت بالا بردن توانایی دانشجویان جهت خود اشتغال‌زایی و همچنین بالا بردن مهارت‌های عملی دانشجویان برای ورود به بازار کار در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

در این کارگاه ۲۴ ساعته دانشجویان ضمن آشنایی با مباحث تئوری پنل‌های خورشیدی به صورت عملی چندین نمونه سیستم پنل خورشیدی از جمله چراغ راهنمایی خورشیدی و شارژر خورشیدی را مورد آزمایش قرار دادند. اطلاعات مورد نیاز برای ثبت شرکت و انجام امور اداری برای ثبت نیروگاه خورشیدی نیز در اختیار دانشجویان شرکت‌کننده در این دوره قرار گرفت.

این کارگاه با حمایت معاونت فرهنگی اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز و همکاری شرکت برسام نیروی خاوران، توسط انجمن علمی دانشجویی مهندسی مکانیک دانشگاه شهید چمران اهواز در روزهای چهارشنبه، پنجشنبه و جمعه هفته اول خرداد برگزار شد.

جناب دکتر حاجی دولوو معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران از برگزاری این دوره بازدید کرده و ضمن تشکر از انجمن علمی دانشجویی مهندسی مکانیک و شرکت برسام نیرو، استقبال بالای دانشجویان از این دوره با توجه به نزدیک بودن زمان امتحانات را نشانه‌ی نیاز بالای دانشگاه به برگزاری این دوره و دوره‌های مشابه دانسته و پیشنهاد برگزاری دوره‌های بیشتر را مطرح کردند.

وی از دانشجویان دعوت کردند ضمن گذراندن واحدهای دانشگاهی با شرکت در دوره‌هایی از این دست به دنبال ایده‌های نو و بالا بردن مهارت‌های عملی قبل از ورود به بازار کار باشند.





۰۷ خرداد ۱۳۹۶ | ۱۵:۲۶ | کد خبر: ۳۱۵۷۷

معاونت فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم و تحقیقات

برپایی نمایشگاه تخصصی باتیک در معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز

نمایشگاه تخصصی هنر باتیک (نقاشی روی پارچه) با عنوان "رویای یک پارچه" در نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برپاست .

به گزارش خبرنگار معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز، در این نمایشگاه آثار هنری خانم ساره محمدی کارشناس رشته طراحی دوخت در معرض دید علاقه مندان قرار گرفته است.

گفتنی است؛ آثار به نمایش درآمده در این نگارخانه شامل انواع تکنیک های نقاشی روی پارچه (هنر باتیک) می باشد.

علاقه مندان می توانند جهت بازدید از این نمایشگاه تا یازدهم خردادماه از ساعت ۸ صبح تا ۱۷ به نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران مراجعه کنند.

لازم به ذکر است که نمایشگاه رویای یک پارچه با همکاری معاونت فرهنگی دانشگاه شهید چمران و اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان خوزستان برپا شده است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها

تغییر زمان بندی انتخاب واحد در دانشگاه شهید چمران

برای حفظ کیفیت آموزشی و از دست ندادن فرصت سه هفته اول آغاز سال تحصیلی با تصمیم شورای آموزش دانشگاه، زمان انتخاب واحد نیم سال اول از شهریور به خردادماه تغییر کرد

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص تغییر زمانبندی انتخاب واحد دانشجویان از شهریور به خردادماه، گفت: برای حفظ کیفیت آموزشی و از دست ندادن فرصت سه هفته اول آغاز سال تحصیلی با تصمیم شورای آموزش دانشگاه، زمان انتخاب واحد نیم سال اول از شهریور به خردادماه تغییر کرد.

دکتر عبدالله پارسا در خصوص تغییرات در زمان انتخاب واحد نیم سال اول سال تحصیلی ۹۶ - ۹۷ در این دانشگاه اظهار کرد: شورای آموزشی دانشگاه بنا به مصالحی که برای حفظ کیفیت آموزش و ایجاد فرصتی برای دانشجویان نسبت به اینکه برای انتخاب واحد خود تصمیم بهتری بگیرند، این تصمیم را گرفته است.

وی با بیان اینکه شرایط دانشگاه ایجاب می کرد که تقویم آموزشی اصلاح شود، گفت: انتخاب واحد در شهریورماه سبب می شد که سه هفته از نیم سال اول از دست برود به این صورت که هفته اول صرف انتخاب واحد و هفته دوم صرف حذف و اضافه و هفته سوم توسط دانشجویان تعطیل می شد؛ بنابراین برای حفظ فرصت این سه هفته و کیفیت آموزشی زمان انتخاب واحد به خرداد تغییر کرد.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: این تصمیم چندین سال پیش گرفته شده، اما به دلیل مشکلی که در زیرساخت های دانشگاه وجود داشت اجرای آن ممکن نبود؛ اکنون زیرساخت ها بهبود یافته و مشکل اینترنت رفع شده و سیستم های انتخاب واحد و پرداخت شهریه به طور کامل الکترونیکی شده است.



پارسا درباره انتخاب واحد پیش از اعلام نتایج امتحانات، عنوان کرد: این اتفاق جدیدی نیست و در نیم‌سال دوم همواره چنین شرایطی تقریباً حاکم است و دانشجویان از نمرات درسی خود به‌طور کامل مطلع نیستند، اما اکنون با توجه به اینکه مهلت حذف و اضافه در شهریورماه است دانشجویان ۳ ماه فرصت دارند تا تصمیم بگیرند؛ همچنین هر دانشجو به‌طور تقریبی از وضعیت خود مطلع است.

وی افزود: امسال دانشجویان می‌توانند به جای ۲ درس، تا سه درس حذف و اضافه کنند؛ بنابراین مشکلی برای درسی‌هایی که پیش‌نیاز دارند وجود ندارد.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: زمان انتخاب واحد دانشجویان ورودی ۹۳ و ماقبل هشتم خرداد، ورودی ۹۴ نهم خرداد و ورودی ۹۵ دهم خردادماه است؛ همچنین زمان حذف و اضافه برای این دانشجویان به ترتیب از ۲۰ تا ۲۲ شهریور در نظر گرفته شده است.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری ایسنا و اهواز نوین منعکس شده است.



خوزنیوز - تاریخ انتشار: ۰۶ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۹:۳۹ - کد خبر: ۱۴۷۳۶۴

کارگاه طراحی، نصب و عیب یابی پنل‌های خورشیدی در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

خوزنیوز: کارگاه طراحی، نصب و عیب یابی پنل‌های خورشیدی جهت بالا بردن توانایی دانشجویان جهت خود اشتغال‌زایی و همچنین بالابردن مهارت‌های عملی دانشجویان برای ورود به بازار کار در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

در این کارگاه ۲۴ ساعته دانشجویان ضمن آشنایی با مباحث تئوری پنل‌های خورشیدی به صورت عملی چندین نمونه سیستم پنل خورشیدی از جمله چراغ راهنمایی خورشیدی و شارژر خورشیدی را مورد آزمایش قرار دادند. اطلاعات مورد نیاز برای ثبت شرکت و انجام امور اداری برای ثبت نیروگاه خورشیدی نیز در اختیار دانشجویان شرکت کننده در این دوره قرار گرفت.

این کارگاه با حمایت معاونت فرهنگی اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز و همکاری شرکت برسام نیروی خاوران، توسط انجمن علمی دانشجویی مهندسی مکانیک دانشگاه شهید چمران اهواز در روزهای چهارشنبه، پنجشنبه و جمعه هفته اول خرداد برگزار شد.

جناب دکتر حاجی دولو معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران از برگزاری این دوره بازدید کرده و ضمن تشکر از انجمن علمی دانشجویی مهندسی مکانیک و شرکت برسام نیرو، استقبال بالای دانشجویان از این دوره با توجه به نزدیک بودن زمان امتحانات را نشانه‌ی نیاز بالای دانشگاه به برگزاری این دوره و دوره‌های مشابه دانسته و پیشنهاد برگزاری دوره‌های بیشتر را مطرح کردند.

وی از دانشجویان دعوت کردند ضمن گذراندن واحدهای دانشگاهی با شرکت در دوره‌هایی از این دست به دنبال ایده‌های نو و بالا بردن مهارت‌های عملی قبل از ورود به بازار کار باشند.



**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها**



یکشنبه ۷ خرداد ماه، ۱۳۹۶ - ۱۱:۲۹ - کد خبر: ۳۳۷۶-۵-۹۶۳

معاون آموزشی دانشگاه خبر داد:

اصلاح تقویم آموزشی در دانشگاه شهید چمران / تغییر زمان انتخاب واحد از شهریور به خرداد

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص زمانبندی انتخاب واحد دانشجویان پیش از اعلام نتایج امتحانات، گفت: برای حفظ کیفیت آموزشی و از دست ندادن فرصت سه هفته اول آغاز سال تحصیلی با تصمیم شورای آموزش دانشگاه، زمان انتخاب واحد نیمسال اول از شهریور به خردادماه تغییر کرد.

دکتر عبدالله پارسا در گفت‌وگو با خبرنگار ایسنا - منطقه خوزستان، درباره تغییرات در زمان انتخاب واحد نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶ - ۹۷ این دانشگاه اظهار کرد: شورای آموزشی دانشگاه بنا به مصالحی که برای حفظ کیفیت آموزش و ایجاد فرصتی برای دانشجویان نسبت به اینکه برای انتخاب واحد خود تصمیم بهتری بگیرند، این تصمیم را گرفته است.

وی با بیان اینکه شرایط دانشگاه ایجاب می‌کند که تقویم آموزشی اصلاح شود، گفت: انتخاب واحد در شهریورماه سبب می‌شد که سه هفته از نیمسال اول از دست برود به این صورت که هفته اول صرف انتخاب واحد و هفته دوم صرف حذف و اضافه و هفته سوم توسط دانشجویان تعطیل می‌شد؛ بنابراین برای حفظ فرصت این سه هفته و کیفیت آموزشی زمان انتخاب واحد به خرداد تغییر کرد.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: این تصمیم چندین سال پیش گرفته شده، اما به دلیل مشکلی که در زیرساخت‌های دانشگاه وجود داشت اجرای آن ممکن نبود؛ اکنون زیرساخت‌ها بهبود یافته و مشکل اینترنت رفع شده و سیستم‌های انتخاب واحد و پرداخت شهریه به‌طور کامل الکترونیکی شده است.

پارسا درباره انتخاب واحد پیش از اعلام نتایج امتحانات، عنوان کرد: این اتفاق جدیدی نیست و در نیمسال دوم همواره چنین شرایطی تقریباً حاکم است و دانشجویان از نمرات درسی خود به‌طور کامل مطلع نیستند، اما اکنون با توجه به اینکه مهلت حذف و اضافه در شهریورماه است دانشجویان ۳ ماه فرصت دارند تا تصمیم بگیرند؛ همچنین هر دانشجو به‌طور تقریبی از وضعیت خود مطلع است.

وی افزود: امسال دانشجویان می‌توانند به جای ۲ درس، تا سه درس حذف و اضافه کنند؛ بنابراین مشکلی برای درس‌هایی که بیش‌نیاز دارند وجود ندارد.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: زمان انتخاب واحد دانشجویان ورودی ۹۳ و ماقبل هشتم خرداد، ورودی ۹۴ نهم خرداد و ورودی ۹۵ دهم خردادماه است؛ همچنین زمان حذف و اضافه برای این دانشجویان به ترتیب از ۲۰ تا ۲۲ شهریور در نظر گرفته شده است.
لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری عصر اهواز منعکس شده است.

**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها**





کد خبر: ۶۱۰۶۱۷۶- تاریخ انتشار: ۰۷ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۲:۵۰

اهواز؛

زمان انتخاب واحد دانشگاه چمران تغییر کرد

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز از تغییر زمان انتخاب واحد دانشجویان از شهریور به خرداد خبر داد.

به گزارش خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از اهواز؛ دکتر عبدالله پارسا، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص زمانبندی انتخاب واحد دانشجویان پیش از اعلام نتایج امتحانات، بیان کرد: برای حفظ کیفیت آموزشی و از دست ندادن فرصت ۳ هفته اول آغاز سال تحصیلی با تصمیم شورای آموزش دانشگاه، زمان انتخاب واحد نیمسال اول از شهریور به خردادماه تغییر کرد.

وی درباره تغییرات در زمان انتخاب واحد نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶ - ۹۷ این دانشگاه اظهار داشت: شورای آموزشی دانشگاه بنا به مصالحی که برای حفظ کیفیت آموزش و ایجاد فرصتی برای دانشجویان نسبت به اینکه برای انتخاب واحد خود تصمیم بهتری بگیرند، این تصمیم را گرفته است.

پارسا با بیان اینکه شرایط دانشگاه ایجاب می کرد که تقویم آموزشی اصلاح شود، افزود: انتخاب واحد در شهریورماه سبب می شد که سه هفته از نیمسال اول از دست برود به این صورت که هفته اول صرف انتخاب واحد و هفته دوم صرف حذف و اضافه و هفته سوم توسط دانشجویان تعطیل می شد؛ بنابراین برای حفظ فرصت این سه هفته و کیفیت آموزشی زمان انتخاب واحد به خرداد تغییر کرد.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: این تصمیم چندین سال پیش گرفته شده، اما به دلیل مشکلی که در زیرساخت های دانشگاه وجود داشت اجرای آن ممکن نبود؛ اکنون زیرساخت ها بهبود یافته و مشکل اینترنت رفع شده و سیستم های انتخاب واحد و پرداخت شهریه به طور کامل الکترونیکی شده است.



**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها**

وی درباره انتخاب واحد پیش از اعلام نتایج امتحانات، اذعان داشت: این اتفاق جدیدی نیست و در نیم‌سال دوم همواره چنین شرایطی تقریباً حاکم است و دانشجویان از نمرات درسی خود به‌طور کامل مطلع نیستند، اما اکنون با توجه به اینکه مهلت حذف و اضافه در شهریورماه است دانشجویان ۳ ماه فرصت دارند تا تصمیم بگیرند؛ همچنین هر دانشجو به‌طور تقریبی از وضعیت خود مطلع است.

عبدالله پارسا خاطرنشان کرد: امسال دانشجویان می‌توانند به جای ۲ درس، تا ۳ درس حذف و اضافه کنند؛

بنابراین مشکلی برای درس‌هایی که پیش‌نیاز دارند وجود ندارد.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز بیان داشت: زمان انتخاب واحد دانشجویان ورودی ۹۳ و ماقبل هشتم خرداد، ورودی ۹۴ نهم خرداد و ورودی ۹۵ دهم خردادماه است؛ همچنین زمان حذف و اضافه برای این دانشجویان به ترتیب از ۲۰ تا ۲۲ شهریور در نظر گرفته شده است.



کد خبر: ۶۴۷۸۵ - سه شنبه ۹ خرداد ۹۶ - ساعت: ۱۹:۰۹

رشد ۲۳,۵ درصدی تولیدات علمی دانشگاه شهید چمران در پایگاه WOS

رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: در سال ۲۰۱۶ تولیدات علمی اعضای هیات علمی دانشگاه در پایگاه (Web Of Science) نسبت به سال قبل از آن ۲۳ و نیم درصد افزایش یافته است .

به گزارش ایسنا - منطقه خوزستان، دکتر شهناز خادمی زاده با اعلام این خبر اظهار کرد: در سال ۲۰۱۶ میزان تولیدات علمی اعضای هیات علمی دانشگاه در این پایگاه ۴۳۵ مدرک بوده که نسبت به سال ۲۰۱۵ با ۳۵۲ مدرک رشد قابل توجهی داشته است.

وی افزود: همچنین در سال ۲۰۱۶ تعداد سه مقاله پر استناد (Highly cited paper) از اعضای هیات علمی دانشکده‌های کشاورزی و علوم دانشگاه شهید چمران در این پایگاه ثبت شد.

رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: گزارشی که اخیراً در واحد علم‌سنجی مستقر در کتابخانه مرکزی از میزان تولیدات علمی اعضای هیات علمی دانشگاه شهید چمران تهیه شده، نمایانگر میزان رشد ۲۳,۵ درصدی تولیدات علمی در سال ۲۰۱۶ نسبت به سال ۲۰۱۵ در این پایگاه است.

خادمی تاکید کرد: مقالات پراستناد در زمره مقالات یک درصد برتر در حوزه موضوعی خود قرار دارند. یکی از اصلی‌ترین معیارها جهت تعیین جایگاه علمی دانشگاه‌ها، میزان مشارکت آن‌ها در تولید علم در پایگاه‌های اطلاعاتی استنادی معتبر مانند (Web Of science) است و این موضوع به‌عنوان یکی از مهم‌ترین شاخص‌های رتبه‌بندی دانشگاه‌ها محسوب می‌شود.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری ایسنا منعکس شده است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

توزیع وعده‌های سحر و افطار در خوابگاه‌های دانشگاه شهید چمران

مدیر دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز از توزیع وعده‌های سحری و افطاری در خوابگاه‌های این دانشگاه در طول ماه مبارک رمضان خبر داد.

مدیر دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز از توزیع وعده‌های سحری و افطاری در خوابگاه‌های این دانشگاه در طول ماه مبارک رمضان خبر داد.

دکتر بابک محمدیان اظهار کرد: امسال اولین سالی است که بخش عمده ماه مبارک رمضان در تقویم آموزشی قرار گرفته است؛ با توجه به این مسأله تصمیم گرفته‌ایم در خوابگاه‌های دانشجویی وعده‌های سحری و افطاری توزیع شود.

وی افزود: بر این اساس برای رفاه حال دانشجویان در تمام روزهای هفته در خوابگاه‌های دانشگاه مانند خوابگاه دخترانه حضرت معصومه(س)، خوابگاه پسرانه علم‌الهدی و خوابگاه‌های سطح شهر دانشگاه مانند خوابگاه شهید مرعشی افطاری و سحری توزیع خواهد شد.

مدیر دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه توزیع وعده غذایی در خوابگاه‌ها از شنبه هفتم خردادماه آغاز شده است، افزود: منوی غذا حداقل دارای ۲ منوی مختلف خواهد بود و غذاهایی مانند سبزی پلو با ماهی، ماکارونی، زرشک پلو با مرغ و ... در این برنامه قرار دارند.

محمدیان گفت: تلاش کرده‌ایم که کیفیت غذاها به گونه‌ای باشد که رضایت دانشجویان را فراهم کند تا کمترین استرس یا مشکلی در این ماه نداشته باشند. خوابگاه‌های دانشجویی حداکثر تا هفته اول تیرماه به دانشجویان سرویس‌دهی می‌کنند.





سه شنبه ۹ خرداد ماه، ۱۳۹۶ - ۰۹:۴۷ - کد خبر: ۵-۴۶۷۶-۹۶۳

توزیع وعده‌های سحر و افطار در خوابگاه‌های دانشگاه شهید چمران

مدیر دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز از توزیع وعده‌های سحری و افطاری در خوابگاه‌های این دانشگاه در طول ماه مبارک رمضان خبر داد.

دکتر بابک محمدیان در گفت‌وگو با خبرنگار ایسنا - منطقه خوزستان، اظهار کرد: امسال اولین سالی است که بخش عمده ماه مبارک رمضان در تقویم آموزشی قرار گرفته است؛ با توجه به این مسأله تصمیم گرفته‌ایم در خوابگاه‌های دانشجویی وعده‌های سحری و افطاری توزیع شود.

وی افزود: بر این اساس برای رفاه حال دانشجویان در تمام روزهای هفته در خوابگاه‌های دانشگاه مانند خوابگاه دخترانه حضرت معصومه(س)، خوابگاه پسرانه علم‌الهدی و خوابگاه‌های سطح شهر دانشگاه مانند خوابگاه شهید مرعشی افطاری و سحری توزیع خواهد شد.

مدیر دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه توزیع وعده غذایی در خوابگاه‌ها از شنبه هفتم خردادماه آغاز شده است، افزود: منوی غذا حداقل دارای ۲ منوی مختلف خواهد بود و غذاهایی مانند سبزی پلو با ماهی، ماکارونی، زرشک پلو با مرغ و ... در این برنامه قرار دارند.

محمدیان گفت: تلاش کرده‌ایم که کیفیت غذاها به گونه‌ای باشد که رضایت دانشجویان را فراهم کند تا کمترین استرس یا مشکلی در این ماه نداشته باشند. خوابگاه‌های دانشجویی حداکثر تا هفته اول تیرماه به دانشجویان سرویس‌دهی می‌کنند.





دوشنبه ۸ خرداد ۱۳۹۶ - ۱۷:۱۱

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

دانشگاه ظرفیت برآورده کردن نیازهای بخش صنعت و کشاورزی استان را دارد

دکتر خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز چمران اهواز امروز هشتم خردادماه در دیدار با دکتر سید حمیدرضا طیبی رئیس جهاد دانشگاهی کشور در دفتر ریاست دانشگاه، بر لزوم همکاری‌های مشترک تأکید کرد و گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز ظرفیت برآورده کردن نیازهای بخش صنعت و کشاورزی استان خوزستان را دارد.

به گزارش ایسکانیوز، در این نشست دکتر خواجه بیان کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز در هشت سال دفاع مقدس محل حضور رزمندگان بود و به همین دلیل تمامی کارهای عمرانی و تجهیز فضاهای آموزش و پژوهشی در این دانشگاه متوقف شد و این مسئله، خسارت‌های بسیاری به دانشگاه وارد کرد.

وی افزود: پس از جنگ نیز به نحوی که باید به مشکلات رسیدگی نشد و این مسئله موجب گردید دانشگاه به لحاظ توسعه آموزشی، پژوهشی و ارتباط با صنعت مشکلات بسیاری داشته باشد و اکنون نیاز است توجه ویژه‌ای به کل استان و دانشگاه شهید چمران اهواز شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: دانشگاه این ظرفیت را دارد که نیازهای پژوهشی استان در بخش‌های کشاورزی و صنعت را برآورده کند. خوزستان قطب تولیدات نفتی و گاز و پتروشیمی است و اکنون با حمایت وزارت نفت دانشکده‌های مربوط به این صنایع در حال ساخت است.

خواجه افزود: همچنین مقرر شد دانشکده هنر با حمایت منطقه آزاد اروند در آبادان ساخته شود که این مسئله متأسفانه هنوز به نتیجه نرسیده است.

وی با تأکید بر اینکه در مرکز باید توجه بیشتری به استان خوزستان شود، اظهار کرد: هرچند زمان زیادی از جنگ گذشته است اما می‌شود با برخی از حمایت‌ها عقب‌ماندگی‌ها را جبران کرد و حیثیت استانی که استان خوزستان با وجود تمامی ظرفیت‌های علمی، فرهنگی و ... با مشکلاتی مواجه باشد.

در ادامه دکتر طیبی نیز گفت: در جهاد دانشگاهی تلاش شد که ارتباط با بخش صنعت به خوبی برقرار شود و با توجه به محدودیت درآمدهای دولتی درآمدهای جهاد را از راه ارزش افزوده تأمین کرد.

وی افزود: صنعت ما باید به سراغ دانشگاه‌ها بیاید و تولید علم و فناوری داشته باشد. برای نسل آینده فناوری و تکنولوژی‌های جدید باید از دل دانشگاه بیرون بیاید.

گفتنی است در این نشست دکتر حاجی دولو معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه، دکتر قنبرزاده مسئول دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه، اعضای هیئت علمی و دکتر محمدرضا پورمحمدی معاون پژوهشی جهاد دانشگاهی کشور، رامین قلمبر مدیر پشتیبانی ساخت و تأمین کالا نفت ایران و سید علیرضا علوی سرپرست سازمان جهاد دانشگاهی استان خوزستان حضور داشتند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها





اهواز نوین - ۷ خرداد، ۱۳۹۶ :: ۱۳:۲۱ کد خبر : ۱۶۳۷۹۹

تغییر زمان بندی انتخاب واحد در دانشگاه شهید چمران

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص تغییر زمانبندی انتخاب واحد دانشجویان از شهریور به خردادماه، گفت: برای حفظ کیفیت آموزشی و از دست ندادن فرصت سه هفته اول آغاز سال تحصیلی با تصمیم شورای آموزش دانشگاه، زمان انتخاب واحد نیمسال اول از شهریور به خردادماه تغییر کرد.

دکتر عبدالله پارسا در خصوص تغییرات در زمان انتخاب واحد نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶ - ۹۷ در این دانشگاه اظهار کرد: شورای آموزشی دانشگاه بنا به مصالحی که برای حفظ کیفیت آموزش و ایجاد فرصتی برای دانشجویان نسبت به اینکه برای انتخاب واحد خود تصمیم بهتری بگیرند، این تصمیم را گرفته است.

وی با بیان اینکه شرایط دانشگاه ایجاب می کرد که تقویم آموزشی اصلاح شود، گفت: انتخاب واحد در شهریورماه سبب می شد که سه هفته از نیمسال اول از دست برود به این صورت که هفته اول صرف انتخاب واحد و هفته دوم صرف حذف و اضافه و هفته سوم توسط دانشجویان تعطیل می شد؛ بنابراین برای حفظ فرصت این سه هفته و کیفیت آموزشی زمان انتخاب واحد به خرداد تغییر کرد.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: این تصمیم چندین سال پیش گرفته شده، اما به دلیل مشکلی که در زیرساخت های دانشگاه وجود داشت اجرای آن ممکن نبود؛ اکنون زیرساخت ها بهبود یافته و مشکل اینترنت رفع شده و سیستم های انتخاب واحد و پرداخت شهریه به طور کامل الکترونیکی شده است.

پارسا درباره انتخاب واحد پیش از اعلام نتایج امتحانات، عنوان کرد: این اتفاق جدیدی نیست و در نیمسال دوم همواره چنین شرایطی تقریباً حاکم است و دانشجویان از نمرات درسی خود به طور کامل مطلع نیستند، اما اکنون با توجه به اینکه مهلت حذف و اضافه در شهریورماه است دانشجویان ۳ ماه فرصت دارند تا تصمیم بگیرند؛ همچنین هر دانشجو به طور تقریبی از وضعیت خود مطلع است.

وی افزود: امسال دانشجویان می توانند به جای ۲ درس، تا سه درس حذف و اضافه کنند؛ بنابراین مشکلی برای درس هایی که پیش نیاز دارند وجود ندارد.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: زمان انتخاب واحد دانشجویان ورودی ۹۳ و ماقبل هشتم خرداد، ورودی ۹۴ نهم خرداد و ورودی ۹۵ دهم خردادماه است؛ همچنین زمان حذف و اضافه برای این دانشجویان به ترتیب از ۲۰ تا ۲۲ شهریور در نظر گرفته شد.

